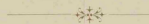


Ich habe wiederum das Bergnügen, Ihnen hiermit mein neues Preisverzeichnis zu überreichen, Sie bittend, mich wie bisher recht häufig mit Ihren werten Aufträgen betrauen zu wollen.

Mein sehr ausgedehnter Samenbau wird mit der gehörigen Fachkenntnis in allerbester Ordnung betrieben, sowie mein ganzer Geschäftsbetrieb sich unter meiner persönlichen Leitung befindet; ich glaube daraufhin allen meinen geehrten Abnehmern mit vollem Recht eine vertrauenswerte und dienstfertige Bedienung zusichern zu dürfen.

Quedlinburg und Königl. Domäne Westerhausen.

Hochachtungsvoll



Martin Grashoff.

Bedingungen und Bemerkungen.

Meine Preise sind in deutscher Neichswährung: 1 Mark (Mk.) = 100 Pfennig (Pf.) angesetzt und verstehen sich für das im Deutschen Reiche gesetzliche Gewicht: 100 Kilo (Kil.) = 200 Pfund alt, 1 Kilo = 1000 Gramm (Gr.) = 2 Pfund alt, 100 Gr. = 6 Loth alt. Bei Bestellungen unter 10 Kilo werden die Kilopreis-Ansätze, unter 125 Gramm = 1/8 Kilo die 100 Grammpreis-Ansätze bis zu 50 Gramm abwärts in Rechnung gestellt. Geringere Mengen, unter 50 Gramm erseiden in der Berechnung einen entsprechenden Preisausschlag. — Der kleinste Betrag ist 10 Pf., welcher auch dei Gewichtsteilen von geringerem Werte zur Berechnung gelangt. — Einzel- sowie Gesamtbeträge werden stets auf eine durch 5 teilbare Pfennigsumme nach oben abgerundet

Alle Rechnungsbeträge ans diesem Preisberzeichnis verstehen sich ausdrücklich "Zahlung in Quedlinburg".
— Als bequemste und billigste Zahlungsweise wird diesenige durch Postanweisung, Posteinzahlung ganz besonders empsohlen. Die dasür sestigesten Postgebühren betragen im Deutschen Keiche: die 100 Mt. = 20 Pf., über 100 bis 200 Mt. = 30 Pf., über 200 die 400 Mt. = 40 Pf. — Bei Entnahme von Rechnungsbeträgen durch Postanftrag meinerseits berechne ich die Postspesen. — Fremdständisches Papiergeld, überhaupt fremde Werte, werden bereitwilligst zum Tagespreise u. ü. B. angenommen. Kleinere Beträge und Ansgleichungen bis zu ungefähr Mt. 5. — werden von mir zur Erleichterung im Versehr auch in Briefmarken aller Länder vollwertig gutgeschrieben. Ein Oesterr. Gulden (Fl. Ö. B.) in Papier wird gleich 1 Mt. 60 Pf. in Zahlung genommen; danach stellt sich eine Mark (1 Mt.) gleich 62½ Kr. Ö. B.

Bei neuen Berbindungen bitte ich, den betreffenden Aufträgen den Betrag beizufügen oder aber Gewährs- voer Bertrauenspersonen mit anzugeben; im erstern Falle werden etwaige Ausgleichungen durch Nachnahme erhoben. — Kleinere Aufträge kann ich nur gegen vorherige Einsendung des Betrages oder bei ausdrücklicher Ermächtigung zur Nachnahme erledigen, andernfalls solche unausgeführt bleiben mitsten.

Briefe und Gelber bitte ich ftets frei gu fenden, sowie auch ich alle meine Bostbriefschaften frei mache.

Die Bestellungen bitte ich auf ein besonderes Blatt zu schreiben und des sichern Verständnisses wegen für jeden einzelnen Warenposten, genan nach den Benennungen meines Verzeichnisses, eine volle Zeile zu verwenden, sowie die gewünschten Mengen in dem Auftrage nach Kilo, nicht nach Psund, anzusühren. Ebenso notwendig ist es, die letzte Post- oder Eisenbahn-Stelle stets selbst klar und deutlich zu bezeichnen, auch ausdrücklich zu bemerken, ob die Sendung durch die Post oder durch die Eisenbahn, Güterzug oder Eilzug, besordert werden soll.

Alle Sendungen gehen auf Koften, Rechnung und Gefahr bes Bestellers, die Cisenbahnsendungen ohne Ausnahme ab meiner hiesigen Lagerhäuser. — Die Berpackung berechne ich zum Selbsttostenpreis, kann aber Sace, Kiften, Fäffer u. f. w. keinesfalls wieder zurücknehmen, dagegen wird kostenfreie Einsendung von Säcken, Beuteln u. s. w. zum Füllen anheimgegeben.

Etwaige Klagen über Mängel an den Sendungen sind sofort nach Eintressen derselben bei mir anzubringen. Die meisten der Obst-, Gehölz- und Grassamen, einige der Feld- und landwirtschaftlichen Samen, einige der Gemüsse- und Garten-Samen, für welche die hiesige Ernte sehlgeschlagen, sowie auch solche, welche ihrer Natur nach nur vom Siden bezogen werden können, entnehme ich den anerkannt vertrauenswertesten Bezugsquellen, kann aber für solche Sämereien, als Händler, keinerlei Berantwortlichkeit übernehmen.

Mein Preisverzeichnis erscheint in vier Auflagen: in Deutsch für Großhändler und im Anszug, in Englisch und in Französisch.
— Um das Aufsuchen der einzelnen Samensorten meinen werten Geschäftsfreunden so viel als möglich zu erleichtern, um überhaupt eine bessere Übersicht zu schaffen, habe ich mein Samenverzeichnis durchgehends nach dem A. B. C. geordnet. Es ist dies eine Neuerung, welche meines Wissens disher noch in keinem deutschen Samenverzeichnisse zu finden war. — Meine Fernschreib = Abresse ist:

"Martin Grashoff, Quedlinburg."

Die Preise sind nicht verbindlich.

Feld-, Gemüse-, Garten-, Gras- und Wald-Samen.

Afterspergel, gewöhnl. Spergula arvensis . 35 0,45 1 By größter, Spergula maxima . 40 0,50 1 Allant, Inula Helenium . — 4, 0 4 Angelifa, Angelica archangelica . — 3,20 4 Anis, Pimpinella Anisum . 90 1,10 1 Artischofe, gr. Engl., Cynara Scolymus . — 12, 0 1 By gr. Franzöß	\$\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Bohne, Krupbohne, Schwerts, allergr., besond. breite langschot. weiße hochstaudige "Schwerts, frühe weiße mittelstaud. größte sehr breite Holland. 3. Tr. "Schwerts, früheste mittelbreite weiße niedrige Mihlberger 3: Tr	0,70 0,60 0,55 0,60 0,50 0,60 0,60 0,60 0,6	
** größter, Spergula maxima	45 40 15 140 120 30 35 10 10 20 20 10 15 10 15 10 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	"" Schwert:, frühe weiße mittelstaud. größte sehr breite Holland. 3. Ir. 48 "" Schwert:, früheste mittelbreite weiße niedrige Mühlberger 3. Ir	0,60 0,55 0,60 0,50 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,50	
Mangelifa, Angelica archangelica	40 15 140 120 30 35 10 10 20 20 10 15 10 15	"" Schwert:, frühe weiße mittelstaud. größte sehr breite Holland. 3. Ir. 48 "" Schwert:, früheste mittelbreite weiße niedrige Mühlberger 3. Ir	0,60 0,55 0,60 0,50 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,50	
Angelifa, Angelica archangelica — 3,20 4 Anis, Pimpinella Anisum 90 1,10 1 Artifchocke, gr. Engl., Cynara Scolymus — 12,0 1 Yerifchocke, gr. Engl., Cynara Scolymus — 10,0 1 Bafilicum, großer grüner, Ocimum Basilicum — 2,30 2 » feiner grüner kraufer, O. minimum — 2,90 2 Benediktenkrant, siehe Carbohenebikte. — 60 0,70 1 Benediktenkrant, siehe Carbohenebikte. — 60 0,70 1 Benediktenkrant, siehe Carbohenebikte. — 60 0,70 1 Benediktenkrant, siehe Carbohenebikte. — 58 0,70 1 Benediktenkrant, siehe Calate — 60 0,70 1 Iange dunkelrote gewöhnl. — 58 0,70 1 Iange bunkelrote gewöhnl. — 58 0,70 1 Iange bunkelrote gewöhnl. — 58 0,70 1 Index superistere Engl. — 58 0,70 1 Index superistere Engl.	15 140 120 30 35 10 10 20 20 10 15 10 10 15	"" " Schwert, früheste mittelbreite weiße niedrige Mühlberger z. Tr	0,55 0,60 0,50 0,60 0,70 0,60 0,60 0,65 0,60 0,50 0,50	
Anis, Pimpinella Anisum 90 1,10 1 Artifchocke, gr. Engl., Cynara Scolymus — 12, 0 1 » gr. Franzöß — 10, 0 1 Bafilieum, großer grüner, Ocimum Basilieum — 2,30 5 » feiner grüner fraußer, O. minimum — 2,90 5 Benediftenfraut, siehe Carbobenedifte. — 60 0,70 1 Bete, lange schwarzrote Salats 60 0,70 1 » lange bunkelrote gewöhnl. 58 0,70 1 » halblange schwarzrote Erf. schwarzlaub. 140 1,60 2 » halblange bunkellaubige, Non plus ultra 140 1,60 2 » balblange bunkellaubige, Non plus ultra 140 1,60 2 » plattrunde dunkelrote auß Ägypten 105 1,20 1 » plattrunde dunkelrote auß Ägypten 105 1,20 1 » Wangolds größe breitblättr., gelbgrüne 60 0,70 1 » wießgerippte Silers 70 0,80 1 » goldgelbgerippte Biers 72 0,90 1 » perenn. Winters, S. montana<	140 120 30 35 10 10 20 20 10 15 10 10	niedrige Mühlberger z. Tr	0,60 0,50 0,60 0,70 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,50 0,50	
Parilicum, großer grüner, Ocimum Basilicum — 12, 0 10,	140 120 30 35 10 10 20 20 10 15 10 10	"" Schwert, frühe sehr zarte weiße Raiser Wilhelm	0,60 0,50 0,60 0,70 0,60 0,60 0,60 0,60 0,60 0,50 0,50	
** gr. Franzöß	120 30 35 10 10 20 20 10 15 10 10	Kaiser Wilhelm	0,50 0,60 0,70 0,60 0,60 0,60 0,65 0,60 0,50	
Başilieum, großer grüner, Ocimum Basilieum » feiner grüner krauser, O. minimum	30 35 10 10 20 20 10 15 10 10	"" Schwert, früh mittelbr. w. gewöhnl. "" Wachs-Breche, seine schwarze gelbschot. "" Wachs-Breche, seine schwarze gelbschot. "" Wachs-Breche, seine weiße gelbschot. "" Wachs-Schwerte, früheste w. gelbschot. "" Wachs-Slageolet, früh. rote gelbschot. "" Wachs-Casseler (Schirmer) viol. gelbsch. "" Wachs-Casseler (Schirmer) viol. gelbsch. "" Wachs-Schwanzbunte gelbschot. "" Wachs-Schwanecke, sehr zart. "" Bucker-Brech-Schwanecke, sehr zart. "" Bucker-Brech-Schwanecke, sehr zart. "" Bucker-Brech-Schwanecke, sehr zart. "" Jucker-Brech-Schwanecke, sehr zart. "" Jucker-Breche, vicsischer. "" Jucker-Breche, seine kl. w. frühe	0,50 0,60 0,70 0,60 0,60 0,60 0,65 0,60 0,50	
Benediftenfrant, siehe Carbobenedifte. Bete, lange schwarzrote Salat:	35 10 10 20 20 10 15 10 10	"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	0,60 0,70 0,60 0,60 0,60 0,65 0,60 0,50	
Benediftenfrant, siehe Cardobenedifte. Bete, lange schwarzrote Salat:	10 10 20 20 10 15 10 10 15	"" Wachs-Brech-, feine weiße gelbschot. 58 "" Wachs-Schwert-, früheste w. gelbschot. 45 "" Wachs-Tlageolet, früh. rote gelbschot. 50 "" Wachs-Casseler (Schirmer) viol. gelbschot. 45 "" Wachs-Casseler (Schirmer) viol. gelbschot. 45 "" Wachs-Kont d'or, neu, golvgelbschot. 54 "" Wachs-Kont d'or, neu, golvgelbschot. 54 "" Bucker-Brech-Schwanecke, sehr zart . 46 "" Bucker-Brech-hinrich's Riesen, langsch. 40 "" Bucker-Brech-, dickschot. Butter 40 "" Jucker-Brech-, dickschot. Butter 60 "" Berl-Zucker-Brech-, seine kl. w. frühe 45	0,70 0,60 0,60 0,60 0,60 0,65 0,60 0,50	
Bete, lange schwarzrote Salats	10 20 20 10 15 10 10 15	"" Wachs-Schwerts, früheste w. gelbschot. 45 "" Wachs-Flageolet, früh. rote gelbschot. 50 "" Wachs-Casselet (Schirmer) viol. gelbsch. 45 "" Wachs-Casselet (Schirmer) viol. gelbsch. 45 "" Wachs-, frühe schwarzbunte gelbschot. 45 "" Wachs-, Mont d'or, neu, golvgelbschot. 54 "" " Bucker-Brech-Schwaneck, sehr zart. 46 "" " Zucker-Brech-Hinsich's Riesen, langsch. 40 "" Zucker-Brech-, dickschot. Butters. 40 "" " Zucker-Brech-, neue allerst. zartschot. 60 "" Berl-Zucker-Brech-, seine kl. w. frühe 45	0,60 0,60 0,60 0,60 0,65 0,60 0,50	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
** lange dunkelrote gewöhnl	10 20 20 10 15 10 10 15	"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	0,60 0,60 0,60 0,65 0,60 0,50 0,50	
** halblange schwarzrote Erf. schwarzlaub	20 20 10 15 10 10	» Bachs-Capeler (Schirmer) viol. gelbsch. 45 » Bachs-, frühe schwarzbunte gelbschot. 45 » Bachs-, Mont d'or, neu, golvgelbschot. 54 » Bucker-Brech-Schwanecke, sehr zart. 46 » Bucker-Brech-Sinrich's Niesen, langsch. 40 » Bucker-Brech-, dickschot. Butter. 40 » Bucker-Brech-, reine allerse. zartschot. 60 » Berl-Zucker-Brech-, seine kl. w. frühe 45	0,60 0,60 0,65 0,60 0,50 0,50	
» halblange dunkellaubige, Non plus ultra » runde schwarzrote Engl	20 10 15 10 10 15	"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	0,60 0,65 0,60 0,50 0,50	
» runde schwarzrote Engl	10 15 10 10 15	» Wachder, Mont d'or, neu, goldgelbschot. » Bucker-Brech-Schwanecke, sehr zart	0,65 0,60 0,50 0,50	1
» plattrunde dunkelrote aus Agypten	15 10 10 15	» » Zuder-Brech-Schwanede, sehr zart	0,60 0,50 0,50	
** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	10 10 15	» » Bucker-Brech-Hinrich's Niesen, langsch. 40 » Bucker-Brech-, dichhot. Butter 40 » Bucker-Brech- neue allerfr. zartschot. 60 » Berl-Zucker-Brech-, seine kl. w. frühe 45	0,50	
» » weißgerippte Silber	10 15	» » Zuder=Brech=, dickschot. Butter= 40 » » Zuder=Brech= neue allerfr. zartschot. 60 » Berl=Zuder=Brech=, seine kl. w. frühe 45	0,50	
» » scharlachrotgerippte Zier:	15	» » Bucker : Brech : neue allerfr. zartschot. 60 » Berl-Zucker-Brech :, seine kl. w. frühe 45		18 TH
» » goldgelbgerippte Zier: 80 1, 0 1 Bindefalat, siehe Salat (Bindesalat). Blumenfohl, siehe Kohl (Blätterfohl). Bohnenfrant, Satureja hortensis 78 0,90 1 » perenn. Winter:, S. montana		» » Berl-Zucker-Brech-, feine kl. w. frühe 45	0.70	1
Bindefalat, siehe Salat (Bindesalat).	10		0,00	1
Blätterfohl, fiehe Kohl (Blätterfohl). Blumenfohl, fiehe Kohl (Blumenfohl). Bohnenfrant, Satureja hortensis	50		0,60	1
Blumenfohl, siehe Kohl (Blumenfohl). Bohnenfrant, Satureja hortensis		» » Flageolet:, große frühe rote (Parifer) 38	0,50	T
Bohnenfrant, Satureja hortensis	5	» » frühe weiße	0,50	1
» perenn. Winter*, S. montana — 3, 0 4 Bohne, Stangenbohne, Schlacht: Schwert*, allergrößte längste breite weiße I. Rang » Stangenbohne, Schlacht: Schwert*, weiße mittelbreite		» » frühe blaue (87 er) 22	0,35	-
Bohne, Stangenbohne, Schlacht: Schwerts, allergrößte längste breite weiße I. Nang » Stangenbohne, Schlacht: Schwerts, weiße mittelbreite	15	» » frühe zarte grüne (Chevrier's) 42	0,55	
allergrößte längste breite weiße I. Rang » Stangenbohne , Schlacht: Schwerts, weiße mittelbreite	40	» » Nieren=, weiße nesselblättr 36	0,50	1
» Stangenbohne, Schlacht-Schwert-, weiße mittelbreite	101 1	» » Issenburger, frühe bunte 36	0,50	-
mittelbreite 105 1,25 1 » Bucker : Brech-, weiße Riesen, verbess	20	» » sehr zarte weiße frühe 45	0,60	-
» » Zucker Brecht, weiße Riesen, verbess. Rhein. Schmalzt, grünschotig . 120 1,40		» » Rieren-, große weiße langschot 38	0,50	
Mhein. Schmalze, grünschotig 120 1,40 2	15	» » Engl. Treib=, frühe gelbe (88er 24Mf.) 36	0,50	1
	Mi.	» » Neger-, frühe schw. langsch. (88er 24Mt.) 36	0,50	-
» 3uder=Bred=, weige didictot. Butter= 115 1,30	20	» » Moler-, frühe rotbunte (88er 24 Mt.) 36	0,50	
	15	» » Prinzeffin-gewöhnl.gelbe(88er 22Mt.) 36	0,50	
	15	» » große weiße 36	0,50	
	15	» » Pariser gelbe (feine Kochbohne) 36	0,50	
	15	» » Hundert für eine feinste kleine gelbe (87er 20 Mk.)	0,50	1
	20	» » Berliner rotbunte	0,50	1
	20	» Newington Wonder, jehr volltrag. 34	0,50	1
	15	C' II Cat. wallers	0,50	
	15	» Sion House, frine volltrag 34 » Gartenbohne, Windsor-, größte weiße Engl. 54	0,65	
	15		12.00	1
	20		0,70	1
	10		0,60	-
» » » Carter's New			0,60	
	15		0,50	1
""">" """ """ """ """ """ """ """ """	10	» » große gewöhnt	0,40	1

	100 Kilv Mt.	Nilo Mř. Pf.	100 Gr. Ff.		100 Kilo Mt.	Ailo Mt. Vf.	100 Gr
Boretich, Borago officinalis	_	2,40	30	Erbie, Marferbie, Carter's Stratagem, niedr.,			
Broccoli, siehe Rohl (Broccoli).		0.0	5	mittelfr., sehr großschot. 50 cm	96	1,10	15
Brauntohl, siehe Rohl (Blätterkohl).				» Marferbje, Carter's Pride of the mar-	1 1	100	
Buchweizen, gewöhnl. Polygonum Fagopyrum	27	0,40	10	ket, niedr., sehr großschot. 50 cm	54	0,65	10
» filbergrauer P. tartaricum	32	0,45	10	» Prince of Wales, weiße vorzügl. 70cm	64	0,75	10
Canarienfame, Phalaris Canariensis	38	0,50	10	» » Champion of England, hohe febr		1.5	
Cardobenedifte, Cnicus benedictus	50	0,60	10	volltragend 120 cm	54	0,65	10
Carviol, fiehe Rohl (Blumenkohl).				» » neue Horseford's Markthallen,			
Capfienm, fiebe Span. Pfeffer.				feinste ergiebigste Erbse f. Privatgarten,	10-	1 2	
Cardy Spanische, Cardone Cynara cardunculus	adusa	3,40	40	bes. volltrag., sehr zart 40 cm	66	0,80	10
Carotte, siehe Möhre.				» » dwarf green Mammoth, niedr. jehr		Vaspe.	
Cichorie, Grashoff's verbeff. glatte lange		6 1 may	6.3	großschot. 50 cm	50	0,60	10
Badische Imperial	130	1,50	20	» » Knight's Marrow, w. nied., früh 65cm	60	0,70	10
» lange Magdeburger	118	1,30	15	» » » weiße bohe 140 cm.	60	0,70	10
» Salat=, bunte Forellen	_	2,60	30	» Nonpareil-, niedrige grüne 75 cm.	60	0,70	10
Citronenmeliffe, siehe Melisse.		2,00	00	» » hohe grüne 120 cm	60	0,70	10
Dill, Anethum graveolens	54	0.70	10		70	0,80	1 200
Cierpilanze, Solanum Melongena	- 54	6, 0	10 70	» Queen of the Marrow's hope w.140cm	80	0,90	10
				» Budererbse, Riefen: Sabel:, gr. graue 150cm	00	0,50	10
Cisfrant, Mesembryanthemum crystallinum	0.40	9, 0	100	» » Säbel-, frühe Engl. fehr große trumm-		0.00	40
Endivie Winter, Wiener gang breite frausr. gelbgr.	240	2,60	35	schotig 130 cm	66	0,80	10
» Caffeler breite grüne fraugrand	210	2,30	30	» » Säbel-, mit wächsgelb. Schoten 120 cm	90	1, 0	15
» Escariol breite grüne vollherz	250	2,70	35	» » fehr frühe niedr., sehr volltrag. 40 cm	50	0,60	10
» » breite naturgelbe	280	3, 0	35	» » mittelfr. grünbleib. Holland. 65 cm.	52	0,65	10
» naturgelbe besonders trause	300	3,20	40	» » früh. Buchsbaum: de grace, z. Tr. 20cm	210	2,30	30
» Feder=, grüne ganz frausblättr	200	2,20	25	» » Mart: Vilmorin's weiße runzl. 65 cm	66	0,80	10
» Mood=, feine ganz trause	320	3,40	40	Erdfohlrabi, siehe Kohlrüben.		10000	
Engelwurz, fiehe Angelika.				Esparsette, siehe Rleearten.		100 - 1 - 1 · 1	H
Englische Turnip, fiehe Rübe (Engl. Turnip).				Eftragon, Artemisia Dracunculus 10 Gr. Mf. 1, 0	John L.	66, 0	800
Erbfe, Schalerbfe, Grashoff's neue aller-				Färberwaid, Isatis tinctoria	1131120	0,60	10
früheste fehr volltr. Mai-Konig 65 cm	58	0,70	10	Relderop, Reldfalat, fiehe Rapungchen.		18)308	173
» Schalerbie, Gutenberger Mais, fehr früh				Renchel, gewöhnl., Foeniculum officinale	72	0,85	10
80 cm	38	0,50	10	» füßer Bologneser, Foen. dulce		1,20	15
» » Daniel O'Rourke's, fehr früh 80 cm	38	0,50	10	Klügelerbfe, fiebe Spargelerbfe.		tranti	CA
» » East's Kentish Invicta, aller-				Rutterrunfel, fiehe Runtelrübe (Futter:).		nigrag o	
früheste sehr volltr. 85 cm	45	0,60	10	Gartenbohne, fiehe Bohne.	mont E	Cantille	its
» » Buchsbaum:, de grace, allerfrüheste		.,		Gartenmelde, gelbe	66	0,80	10
3werg = 20 cm	48	0,60	10	» blutrote	66	0,80	10
» » Bishop's=, frühe fehr gr. u. langsch. 45cm	38	0,50	10	» größte Lee's Riesen	66	0,80	10
» » Riefen = Schnabel=, Grashoff's					- Distor		
neneverb. j. langichot., echt 110cm	64	0,80	10	Gartenfresse, siehe Kresse.		7.00	
» » Schnabel-, großschot. volltrag. 120 cm	45	0,60	10	Gehölzsame, siehe Waldsame.	ndestro	1 To 1	
» » Ruhm von Kassel, frühe 120 cm	40	0,50	10	Getreide, Weizen, Mint. Grashoff's verb. Urtoba	23	0,35	10
» » Braunschw. Folger-, gründleibend 90 cm	46	0,60	10	» » Sommer: Pringle's Green Mountain	23	0,40	10
T 1 1 10 110 11 10 6 7 8	ment:	0,00	10	» Roggen, Binter-, größter Mumien-Staude-	22	0,35	10
» » Laxton's profine, mittelft. jehr langs	40	0,50	10	» » Riesen = Sommer = , Poln. Triticum			
» » Supreme, mittelfr. grüne 110 cm	42	0,55	10	polonicum	36	0,50	10
01 /	milita.	0,00	10	» Gerfte, Winter=, befte fechszeil	21	0,35	10
» » Solds vom Biodsverge, gelolwor, jehr vollfragend 90 cm	48	0,60	10	» » Sommer-, neue Gold-Melon	28	0,40	10
	38		10	» » Schott. Chevalier	23	0,40	10
» » Kaper=, niedrige grünbleib. 65 cm.		0,50		» » » beste Dänische Brau	23	0,40	10
	32	0,45	10	» Safer, Amerikan. Triumph-Riefen	22		10
» » Bictorias, sehr große hohe 140 cm .					COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PARTY OF THE	0,00	1
» Markerbse, Bunder von Amerika, aller-	407	4.00	1.	n Amerikan, früher Welcomez,	22	0.35	10
» Marferbse, Winder von Amerika, allers früheste Zwerg: 18 cm	105	1,20	15	» » Amerikan, früher Welcome	22		10
» Markerbse, Bunder von Amerika, aller-	105 60	1,20 0,70	15 10	 » Mmeritan. früher Welcome : Graffame, Agrostis capillaris, fein. Straußgraß » stolonifera, Fivringraß 	22 100 110	1,25	10 15 15

out	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	100 Kilo Mt.	Nilv Mt. Pf.	100 Gr. Pf.	HOI I 1991 42 403 103 42 19 100 100	Nilo Mf. Pf.	100 Gr. Mf. Pf.	10 Gr. Bf.
Gr	tefame, Anthoxanthum odorat., Ruchgras	45	0,60	10	Gurfe, Frühbeet-Treib-, Königsborff's Uner-	129 1	MATER	100
0)	Avena elatior, Franzöf. Rangras	90	1,10	15	müdl., grün	60, 0	7, 0	80
))	» flavescens (Aira), falscher Goldhafer	40	0,60	10	» » » Noa's allerlängite, hellgrün	0.1.1	12, 0	140
))	Bromus giganteus, Futtertrespe	60	0,80	10	» » Non plus ultra, grün	24, 0	3, 0	40
))	» mollis, weiche Trespe	34	0,50	10	» » » » weiß	40, 0	5, 0	60
))	Cynosurus cristatus, Kammgras	180	2, 0	25	» » Preis v. Arnst., hellgrün .	35, 0	4, 0	50
))	Dactylis glomerata, Rnaulgras	100	1,20	15	» » Prize of London, grün .	35, 0	4, 0	50
))	Festuca duriuscula, harter Schwingel	42	0,60	10	» » » Rollisson's Telegraph	The Late	10, 0	120
))	» elatior, hoher Schwingel	140	1,60	20	» » Roman Emperor, grün .	30	4, 0	50
))	» ovina, Schafschwingel	42	0,60	10	» » » Ruhm von Erfurt, weiß	80	9, 0	100
))	» pratensis, Wiesenschwingel	100	1,20	15	» » Schwanenhals, hellgrün	-	8, 0	90
))	» rubra, roter Schwingel	62	0,80	10	» » alle Treib= gemischt	20, 0	2,50	30
(1)	Holcus lanatus, Honiggras	58	0,75	10		100	. 1	100
))	Lolium italicum, Italien. Rangras I	40	0,60	10		Rilo	Rilo	Gr
))	» perenne tenue, Engl. Rangras feinstes	34	0,55	10	Gurkenkraut, fiehe Boretich.	mf.	Mt. Pf.	23 f.
))	» perenne, I. Schwere, Engl. Rangras I.	32	0,50	10	Saferwurzel, Tragopogon porrifolius	360	3,80	45
))	Melica coerulea, blaues Berlgras	32	0,50	10	Sanffame, Cannabis sativa	32	0,50	10
))	Phleumpratense, Liefch: od. Thimotheusgras	62	0,80	10	Saideforn, siehe Buchweizen.			
))	Poa nemoralis, feines Rispengras	172	1,90	25	Heracleum persicum (sibir.), Bärentlau	7 7 1	2,20	25
))	pratensis, Wiesenrispengras	.105	1,25	15	» eminens	100	3,60	40
))	» trivialis, gemeines Rispengras	160	1,80	25	» giganteum	70-	2,80	35
))	Grasmijdung für Anlage eines fein. Garten-	25	17,27	40.3	Serbstrübe, siehe Rube (Gerbst-).	Stanle		
	rasens	54	0,70	10	Rapuziner=Rreffe, fiehe Kreffe.			
))	Thiergartenmischung, feinste Rasen	58	0,80	10		اللحالة	1,60	20
))	Wiesenmischung, Futtergräser für feucht. Boben	46	0,65	10	Săfefice, Melilotus coerulea			
))	» » trođ. »	40	0,60	10	Rartoffel, May-Queen, früheste Speise	7	0,20	-
Gri	infohl, siehe Rohl (Blätterkohl).				» Sechs Wochen-, früheste weiße Nieren-Speise-	16	0,30	-
-	cfe, besonders lange grüne Schlangen	660	7, 0	80	» Bermont-, früh. rofaschal. Speise-Wirthschaft&-	6	0,20	-
))	Grashoff's allerlängfte grüne Riefen-Schlangen-	-	12, 0	150	» frühe blaue runde Speise=	7	0,20	-
))	besond. lange grünbleib. Chines. Schlangen-	660	7, 0	80	» Early Rose, frühe rosa Speise:Wirthschafts:	6	0,20	
))	lange weiße Schlangen	-	7, 0	80	» Kaiser-, frühe weiße Speise	7	0,20	-
))	lange grüne volltragende	540	5,80	65	» Rosen=, frühe weiße Speise=Wirthschafts=	6	0,20	-
))	lange frühe weiße Holland	n 1-15	7, 0	80	» Wachs-, mittelfrühe gelbe Speife	6	0,20	_
))	lange grüne Walzen = von Athen	700	7,40	85	» Sächs. Zwiebel-, mittelfrühe Speise	6	0,20	-
())	mittellange grüne frühe sehr volltragend .	460	5, 0	60	» Schott. Buder :, mittelfr. weiße Speise :	7	0,20	-
))	mittellange grüne Süddeutsche	280	3, 0	40	» Mühlhäuser mittelfrühe feine Speises	6	0,20	-
)))	turze grüne sehr volltragend	250	2,70	35	» Snowflake, weiße mehlige Speise	7	0,20	-
))	kleine sehr frühe grüne Russ. Trauben :	220	2,40	30	» Magnum Bonum, vorzügl. ertragreichste	7	0.00	
))	Muronische kleinste früheste Aussische	300	3,20	40	Speise: Wirthschafts:	March 18	0,20	
))	fleine kurze Ruff. Nets	marin T	3,40	40	» Imperator, sehr ertragreiche Wirthschafts.	6	0,20	
10000	and only and	SHIP CONTRACTOR OF STREET	0720	and the second	Rartoffelzwiebel, siehe Zwiebel (Kartoffelzwiebel)	or other		
		1 Rilo	100 Gr.	10 Gr.	Rerbel, gewöhnl. schlichter	40	0,50	10
		Mf. Pf.	Mt. Bf.		» feiner, ganz trauser	96	1,20	20
))	Frühbeet=Treib=, Alabafter, weiß	No make 1	8, 0	90	» perenn. gr. spanischer, Myrrhis odorata.	2011/00	4, 0	45
())	» Urnft. RiefSchlang, grün	50, 0	6, 0	70	Rerbelrübe, gewöhnl. Chaerophyll. bulbosum	-	1,80	20
))	» Astro, duntelgrün	80, 0	9, 0	100	» frühe Sibirische	11000	2,20	25
0 0	» Berliner Aal, hellgrün	_	5, 0	60	Rleearten, Esparsette, Onobrychis sativa	42	0,60	10
20	» Brödel's Treib-, grün	-	_	120	» Bastardtlee, Schwed. Trifolium, hybridum	186	2, 0	25
))	» » Brafilianische blaßgrün	30, 0	4, 0	50	» Intarnattlee, Trifolium incarnatum	60	0,70	10
O.S.	» Duke of Edinburgh., hellgr.	60, 0	7, 0	80	» Rothflee, Trifolium pratense	140	1,60	20
))	» » » » » weiß	00, 0	7,50	90	» Beißtlee, Trifolium repens	155	1,70	20
	» Emperor of Manch., grun	40, 0	5, 0	60	» Sopfentlee, gelber, Medicago lupulina .	66	0,80	10
)) 	» » Gladiator, febr groß, grün	30, 0	4, 0	50	» Luzerne, Brovenzer, Medicago sativa	166	1,80	20
71.00	» » Gladiator, fest groß, grun	50, 0	5, 0	60	» Sandluzerne, Medicago media	176	1,90	25
	» » Himalaja, weiß		0,0	150	Aneifelerbse, siehe Erbse (Schalerbse).	Paris day	19 27	
n	" " grimataja, tvetp			1 100				

at say by and the same	100 Rilo	1 Nilo	100 Gr.	100F 7 CMT2	100 Rilo	1 Rilo	100 Gr.
Qualitation (Making Est. Onital (Onital)	Mt.	Mf. Pf.	¥f.	O-KY MY" LL WE-KY MI L V V V	mr.	Mit. Pf.	¥ †.
Anoblauch, (Bollen) siehe Zwiebel (Anoblauch).		O SHALL	1067	Rohl, Blätterfohl, Riefen=, hoher blauer, 2 m	180	2, 0	25
Rohl, Blumenkohl, Erfurter Zwergs, echt				» » Schnitte, grüner	78 88	0,90	15
eigene Zucht, allerfrühester, größter, fester,				» » » brauner		1, 0	15
3um Treiben, I. Rang . 10 Gr. Mf. 1,80.		140, 0	+500			7, 0	80
» Blumenfohl, Erfurter Zwerg = allerfrüh.		140, 0	1900	» » bunter rotgescheckter Zier:		8, 0	90
eig. Zuchtz. T., II. Rang 10 Gr. M. 1,50.		110, 0	1200	Rohlrabi, Quedlinburger feinster weißer Treib-		4, 0	50
» Blumentohl, Erfurter Zwerg-, gew. Holland.		18-26	280	» Quedlinburger feinster blauer Treib:		0 0	140
» » Frankfurter Riefen= (ital.), sehr großer		16,50	180	» Wiener Glas-, weißer sehr früh. klblttr. I. Rang	hole and	8, 0	90
» » Asiatischer großer früher		14-18	200	» » » » früh. fleinblttr. II. Rang	100	8, 0	90
» » » jpäter	_	14-18	200	» » blauer sehr früh. klblttr. I. Rang	480	5, 0	60
» » Englischer früher		14-18	200	» » » blaner fehr frin, twitte. I. Rang	100	7, 0	80
» » » fpäter		14-18	200	» Englischer Glass, weißer früh. feiner I. Rang	480	5, 0	60
» » Spprischer früher	_	15-20	210	» » » » » II. Rang		4,20	50
» » Stadtholder großer später	-	16-22	230	» » » blauer früh. feiner I. Rang	360	3,80	45
» » Balcheren großer später	-	15-20	210	» » » » » II. Rang	460	4,80	55
» Broccoli, weißer Frangof	-	5,40	60		440	4,60	55
» » blauer Franzöf	_	5,80	65	» mittelfrüher weißer	360	3,80	45
» » grauer Französ	_	6, 0	70		440	4,60	55
» Kopffohl, Braunschw. allergrößter		1 1 1 1 1		» später weißer	300	3,20	40
platt. weiß. fester Wrede's I. Rang	540	5,60	65	» » blauer	420	4,40	50
» Braunschweiger großer weißer gewöhnl.	300	3,20	40	» Riefen=, später weißer (Goliath)	I I I	6, 0	70
» » Schweinfurter sehr großer weißer	500	5,25	60	» » blauer »	-	8, 0	90
» » Griech. Centner=, sehr großer weißer	360	3,80	45	Rohlrübe, gelbe große glatte	90	1, 0	15
» » » Magdeburger großer runder weißer .	450	4,75	55	» weiße große glatte	100	1,10	15
» » Holländischer großer runder weißer	300	3,20	40	» Schmalz=, gelbe große glatte	96	1,10	15
» » Lübeder mittelgroßer weißer fester	400	4,25	50	» » weiße große glatte	100	1,10	15
» » Erfurter fleiner weißer früher	420	4,50	55	» Komm. Kannen-, weiße große	180	2, 0	25
» » Porker früher weißer länglicher	280	3, 0	35	» Schwedische gelbe große grünköpfige	120	1,40	20
» » Buderhut-, großer weißer längl	440	4,70	55	» Riesen=, gelbe rotgrauhäut. große	90	1, 0	15
» » Mai-Spiß-, frühester weißer	380	4, 0	45	» Hoffmann's Riefen-, gelbe sehr große	120	1,40	20
» » Winnigstädter großer weißer spiger .	330	3,60	40	» Apfele, plattrunde gelbe	120	1,40	20
» » Filder, großer weißer spiger, echt	50 To 1	8, 0	90	» Engl. Laing's, gelbe violettföpfige	90	1, 0	15
» Rotfohl, Erfurter früher schwarzroter	560	6, 0	70	Rouffalat, siehe Salat (Ropffalat).	10000000	herrae	Part S
» » holland. früher schwarzroter	400	4,20	50	Roriander, Coriandrum sativum	00	0.50	40
» » » großer später blutroter	400	4,20	50	Arant, siehe Rohl (Ropstohl).	36	0,50	10
» » Ulmer früher grüner frauser		4,20	50		40	0 55	40
» Blumenthaler früher gelber	280	3, 0	35	Rreffe, grüne gewöhnl. Garten:	42	0,55	10
» » Frankfurter Zuckerhut-, fr. langföpf.	280	3, 0	35	» grüne besonders frause	46	0,60	10
» Chou Marcelin, mittelfrüh frauser.	320	3,40	40	» Rapuziner:, Tropaeolum majus	125	1,40	20
» Vertus, später sehr großer	320 360	3,40	40	Stummet, Carum Carvi	64	0,80	10
» » Drumhead, später größer grüner	260	3,80	45	01 100	1 Rilo	100	10
» » mittelfrüher grüner frauser	280	2,80	35	AT 1.15 MV . NO . 100	Milo Mf. Pf.	Gr. Mf. Pf.	Gr. Př.
» » später großer gelbgrüner Erf		3, 0	35	Rürbis, Riefen : Melonen :, größter grüner	20, 0	2,50	30
» » später größer grüner	280	3, 0	35	» » » gelber	20, 0	2,50	30
» Rosenkohl (Brüffeler), gewöhnl. hoher	260	2,80	35	» » » » meißer	24, 0	3, 0	40
» » verbesserter niedriger	260 340	2,80 3,60	35 40	of word was a summer	24, 0	3, 0	40
» Blätterfohl, Grashoff's verbeff. niedr.	340	0,00	40	» » » dunkelroter .	24, 0	3, 0	40
hellgr. ganz besond. franser	76 Benefit	9, 0	100	» » » obige Sorten gemischt.	20, 0	2,50	30
» » niedriger grüner frauser	47 1	6,60	75	» Centner=, größter mehrfarb	20, 0	2,50	30
» » boher griner ganz krauser	(Let	5,20	60	Od » Valparaiso, dunkelroter	18, 0	2,40	30
» » niedriger brauner ganz frauser	وطيودي	6,20	70	» » gelb mit weißen Streifen	18, 0	2,40	30
» » hoher brauner ganz frauser	711-10	5, 0	60	On grün mit gelben Streifen	18, 0	2,40	30
» » Butter-, gelber zarter	-	4,50	50	» or mit grünen Streifen	18, 0	2,40	30
» Baum: oder Kuhkohl, großer grüner	144	1,60	20		18, 0	2,40	30
	*******		17.00			112	

	1	1	1	I		1	7
	Rilo	100 Gr.	10 Gr.		Rilo	100 Gr.	
turcia m.v	Mt. Pf.		¥1.	900 of an a 90 of a 1 o	Mf. Pf.		
ürbis, Valparaiso, obige Sorten gemischt	16, 0	2, 0	25	Melone, Neg-Cantaloupe, grune Treib: Brije 15 Bf.	15, 0	1,70	
» Vegetable Marrow, Engl. Mart	6, 0	0,70	10	» Winter:Cantaloupe, größte Treib: » 15 »	15, 0	1,70	-
» Mischung von Speisekürbis I. Rang	16, 0	2, 0	25	» Zuder=, mit grün. Fleisch, Treib= » 10 »	13, 0	1,50	-
» Speise=, gewöhnl. Melonen=	2, 0	0,30	10	» Ananas-, rotsleischig, Treib » 10 »	12, 0	1,40	- 1
» Felo: oder Rüchen:, gemischt	1,40	0,20	10	» Englische frühe feinste Treib: . » 15 »	16, 0	2, 0	
» Zier=, Angurien=, paff. für Laubenbekleid.	6, 0	0,70	10	» Mustat=, aromatische Treib= » 15 »	16, 0	2, 0	1
» » Türkenbund roter	10, 0	1,20	15	» Außer diesen noch 12 beste Treib- Prise Pf.	NO.		1
» » grünroter	10, 0	1,20	15	forten mit Namen, jede für sich » 15 »	To Line	1,60	1
» Stachelbeer:, allerkleinster	12, 0	1,40	20	» Treib: gemischt » 10 »	12, 0	1,40	
» » Flaschen =	4,40	0,50	10		Market Committee	THE REAL PROPERTY.	-
» » Serfulesteulen:	5,40	0,60	10	Company of the second of the s	Rilo	Rilo	1
» Fulverhorn:	4,80	0,55	10	Monatrettig, siehe Radis.	Mt.	Mt. Pf.	
» » Außer o. noch 30 der ich. Sort. jede für sich		0,70	10	Möhre, Barifer Treib-, allerfrüh. fürzefte rote runde	220	2,40	4
» 2001 » Me Sorten gemischt	4,50	0,50	10	» DouwiferTreib-, fehr frühe gang turze rote stumpfe	200	2,20	4
	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE		Carlo Company	» Holland. Treib , fehr frühe feine furze rote	196	2,10	1
	100 Rilo	Rilo	100 Gr.	» halbl. ftumpfe Grashoff's verbeff.rote ohne Herz	200	2,20	1
A STATE OF THE STA	Mit.	Mt. Pf.	Pf.	» » » Hornsche rote frühe	175	1,90	
immersalat, siehe Napünzchen.		0.40		» » » Nantaise rote frühe	180	2, 0	
wendel, Lavandula Spica	-77	2,10	25	» » Dttersb. Mauseschwanz, feine gelbe	140	1,60	- 00
nich, siehe Borree.			000	» » spite Frankfurter rote frühe	160	1,80	
ttich, Lactufe, siehe Salat (Schnittsalat).	00	0.70	x 12	» lange Braunschweiger feine rote	130	1,50	
infame, Linum usitatissimum	38	0,50	10	» » Alltringham rote verbesserte	150	1,70	
ebesapfel, Lycopersicum esculentum	180	2, 0	25	» » Hornsche feine rote	140	1,60	
ebîtoch, Levisticum officinale	11177.20	5, 0	60	» » Quedlinburger feine rote	140	1,60	I
nje, gewöhnl., Ervum Lens	42	0,55	10	» » Riesen-, rote grünköpf	144	1,70	1
» große weiße Heller:	54	0,70	10	» » stumpse Schleswiger rote	144		4
ffelfraut, Cochlearia officinalis	05	2, 0	25	» » Feld, gewöhnliche rote	130	1,70	
pine, gelbe, Lupinus luteus	22	0,35	10	» » Futter-, weiße Riesen grünföpf		1,50	1
» blaue, L. angustifolius	20	0,30	10	Y	84	1, 0	
zerne, siehe Kleearten.		t am.			96	1,20	
ajoran, Französ. Stauden, Orig. Majorana	520	5,60	65	» » Grash. neue verbeff. weiße Niesen a. d. Erde wachs. grünköpf.	120	1.40	4
talve, frausblättr. Zier-, Malva crispa	-	1, 0	15	» » Riesen, orangerotgelbe grüntöpf.	1	1,40	
» jdwarze Färbe-, Althaea arbor	_	3, 0	35	" " Steelens, brungerbigerbe grintopi."	130	1,50	1
tairübe, siehe Rübe (Mairübe).				» halbl. Futter- od. Speise-, Saalfelber bicke gelbe	78	0,90	1
ais, Zea Mays, Badener gelber	27	0,40	10	Mohrrübe, siehe Möhre.	Mary M	400	
» » » brauner	33	0,45	10	Mohn, großer blauer geschloffener, Pap. somnif.	54	0,65	
	27	0,40	10	» großer weißer geschlossener	70	0,80	1
» » Umerifanischer Pferdezahn	40	0,50	10	Masturtium, siehe Kresse, Kapuziner.	1904		1
» » Riefens, Zea Caragua	40	0,50	10	Dbitfame, Apfelfern, Pirus Malus	166	1,80	
» » September frühester		0,00	10	» Birnentern, Pirus communis	260	2,80	1
angold, siehe Bete (Mangold).	PARTICIAL PROPERTY.	J.Air	14	Oberkohlrabi, siehe Rohlrabi.			ı
arferbje, siehe Erbse (Marferbse).	70	0.00	10	Delmadie, Madia sativa		1,20	1
aviendiftel, Silybum Marianum	70	0,80	10	Bahlerbie, fiebe Erbfe (Schalerbfe).	T. IDITE	1,20	1
elde, fiehe Gartenmelde. Hand Band figne		0.0			plot .	1	١
eliffe, Citronen=, Melissa officinalis	100	8, 0	90	Baftinake-Wurzel, lange große weiße	44	0,55	1
eerkohl, siehe Seekohl.	-	THE REAL PROPERTY.	NIAC STREET, STATE	» » halbl. Engl. m. hobler Krone	48	0,60	1
	Ailo	100	10	» runde weiße	46	0,60	
	Mf. Pf.	Ør. Mf. Pf.	Gr. Pf.	Beterfilie, Schnitt-, gewöhnl. hohe	54	0,70	
elone, Französ. gelbe Land:	3,50	0,40	10	» Schnitt=, frause hohe	80	0,90	1
» Französ. weiße Land	3,50	0,40	10	» Zwerg-Schnitt-, ganz frause deutsche	84	1, 0	1
» Waffer=, schwarzsant	4, 0	0,45	10	» » bej. fr. Engl. Champion Moos-	84	1, 0	
» » rotjam	2,60	0,30	10	» » » bef. fr. » Farrnblättr. Zier-	90	1, 0	
» Amerikan, im Freien reifend . Brife 10 Bf.	12, 0	1,40	20	» Wurzel, lange späte, Bardowiker	54	0,70	
» Rletter=, grüne » 10 »	12, 0	1,40	20	» » furze dicte Zucker= . *	60	0,75	1
generally genera			30	Pfeffer, Spanischer, langer, Capsic. annuum	210	2,30	1
» Gurten:, unreif Gurte, reif Melone » 15 »	20, 0	2,40		to letter to be an entitle to compare, and and			-

01 000 He 200 He	100 Kito Mt.	Ailo Mf. Pf.	100 Gr. Pf.	101 - 001 - 102 -	100 Kilo Mf.	Ailo Mit. Bj.	100 Gr. Ff.
Pfefferfraut, siehe Bohnenfraut.			100	Rübe, Serbst, halblange weiße grunfopf	120	1,35	15
Bimpinelle, Garten, Pimpinella Saxifraga .	To tee	3,60	40	» Serbit, lange gelbe Bortfelber	140	1,60	20
Borree, Commer :, früher Frangof	140	1,60	20	» » fleinste feine Teltower od. Märk	76	0,90	15
Dinter:, großer bichpolliger	400	4,25	50	» » runde schwarze	80	0,90	15
» » Brabanter, sehr dick	420	4,50	55	» » » weiße Pfälzer	80	0,90	15
» » größter Muffelburger Riesen =	420	4,50	55	» » » » rotföpf	108	1,20	15
» » Riesen von Carentan	420	4,50	55	» » » gelbe Wilhelmsburger	90	1, 0	15
» Alter Same zur Saat unbrauchbar	70	0,80	10	» Engl. Turnip-, Norfolk White, Green-	-	2 7	
Portulad, gelber, Portulaca oleracea	the one	2,60	30	top, weiße runde	100	1,10	15
» grüner	-	2,20	25	» » » Norf. White, Red-top, weiße	diffiliar.	h. 33	
Buffbohne, fiehe Bohne (Gartenbohne).				of and runde	100	1,10	15
Raute, fiehe Beinraute.	12 - 188	THE STATE OF	inter l	Pommer. White, weiße runde	100	1,10	15
Radie, Grashoff's verbeff, runder furzlaub.	are man	1	1000	» » » Lincolnshire White, Red-top,	- White	i tag	
farminroter Treib =	130	1,50	20	weiße runde	100	1,10	15
» rund, feiner scharlachroter Dreienbrunner Treib:	120	1,40	20	» » Dale's Hybrid, gelbe runde .	108	1,20	15
» runder rosenroter furzlaub	96	1,10	15	» » Skotch's Purple-top, gelberunde	108	1,20	15
» » » » mit weißer Spiţe .	100	1,20	15	» » Altringham Yellow, gelberunde	112	1,25	15
» jcharlachroter furzlaub	96	1,10	15	» » Bullock Yellow, Purple-top,	110	100	42
» » weißer furzlaub	100	1,20	15	gelbe runbe	112	1,25	15
» » gelber turzlaub	96	1,10	15	is 2200, to tipe tunge	112	1,25	15
» alle runden Sorten gemischt	96	1,10	15	 » » » Red-top, weiße lange roth. » » » Yellow, gelbe lange 	112 120	1,25	15
» voler scharlachroter	100	1,20	15	» » Alle Sorten gemischt	100	1,30	15
» » rosenroter mit weißer Spige	110	1,30	15 15	Runfelrübe, Zuder-, Grashoff's weißever-	100	1,10	10
» weißer	100	1,20	15	edelte Imperial- (Banzleb. Kreuzung)	64	0,80	10
Rapontifa, Oenothera biennis	100	1,20	15	» Zucker-, Grash. w. veredelte Imp,	04	0,00	10
Rapünzchen, gewöhnl. deutsches, fleinsam.	300	1, 0	40	rosa Herz (Vilmorin Kreuzung).	66	0,80	10
» großes breites Holland., großiam	290	3,10	40	» » Grash. verbeff. weiße Bilmorin	60	0,75	10
» neues Italienisches (Régence)	200	4, 0	45	» » » Rlein = Wanzlebener .	60	0,75	10
Rahgras, siehe Grassame.		4, 0	10	» » Vilmorin blanche améliorée, Nachbau	48	0,60	10
Refeda, wohlriechende Reseda odorata	220	2,40	30	» » Rlein = Wanzlebener Nachbau	44	0,55	10
» großblumige wohlriech	220	2,40	30	» » Imperial-, weiße feinlaub. Nachbau .	35	0,50	10
Rhabarber, feiner Engl. Speifes		3, 0	35	» » » rosa Anflug feinlaub. Nachbau.	36	0,50	10
» Queen Victoria, feinster Speise	-	3, 0	35	» » Schlesische weiße feinl. Nachbau	32	0,45	10
Rettig, Winter :, fcmarger runder	84	1, 0	15	» Futter=, Oberndorfer gelbe große runde echte	62	0,75	10
» Winter=, weißer runder	80	0,90	15	» » rote große runde echte	60	0,70	10
» » schwarzer langer	72	0,85	10	» » Grashoff's verbefferte neue gelbe			-
» » weißer langer	72	0,85	10	Edendorfer Riefen=Walzen=	60	0,70	10
» Sommer=, schwarzer früher runder	80	0,90	15	» » Grash. verbeff. neue rote Ecken-			
» » weißer früher runder	. 90	1, 0	15	dorfer Riesen=Walzen=	60	0,70	10
» » » ovaler Mai= (Münch. Bierrettig)	100	1,10	15	» » Grash. verbeff. neue weiße Ecken=			
» Mai= Wiener, gelber früher runder	72	0,90	15	dorfer Riefen=Walzen= .	60	0.70	10
» Herbste, roter runder	84	1, 0	15	» » verbeff. neue Eckendorfer			
» » rotjchal. ovaler Zuckerhut:	84	1, 0	15	Riefen = Walzen =, gemischt .	60	0,70	10
Rosentohl, siehe Rohl (Rosentohl).	-		0-	» » Leutewiger gelbe runde	44	0,60	10
Rosmarin, Rosmarinus officinalis	rocks.	7,50	85	» » Champion Rugel:, orangegelbe	44	0,60	10
Rottent Rattraut Scho Cold (Rottoh)	terry	1153		» » Riesen=, olivenförmige gelbe glatte	44	0,60	10
Rotfohl, Rotfvaut, siehe Kohl (Rotfohl). Rübe, Mais, frühe plattr. weiße Holl	0.1		30	» » » rote glatte	42	0,55	10
» » » gelbe Soll	84	1, 0	15	» » Flaschenförmige gelbe große	40	0,50	10
» » yeibe Holl	100	1,20	15)))) rote große	39	0,50	10
» » Echneeball-, frühe runde weiße	130	1,50	20	» » Klumpen :, gelbe dicke große	39	0,50	10
» Serbst, lange weiße rotföpf	90	1, 0	15	» » » rote dicte große	38	0,50	10
» » lange weiße grünföpf	125	1,40	20	» » Erfurter Flaschen-, gelbe halbl. glatte.	45	0,60	10
» » halblange weiße rottöpf	120 125	1,35	15		42	0,55	10
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	120	1,40	20	" " " " tote batolange glatte .	42	0,55	10

	100 Kilo Mt.	Nilo Mt. Bf.	100 Gr. Ff.	001 1 20	100 Rifo Mit.	Nilo Mt. Pf.	100 Gr. Bf.
Munkelrübe, Futter:, Riefen-Pfahl:, gelbe fehr		march !	inter !	Calbei, Salvia officinalis	360	3,80	45
dicte halblange	43	0.55	10	Sandluzerne, fiehe Kleearten.			-
» Futter=, Riesen=Pfahl-, rote sehr dice halbl.	43	0,55	10	Saturen, siehe Bohnenkraut.	- HATE	44.9	
» » lange gelbe aus der Erde wachs	40	0,50	10	Sauerampfer, großer breitblättr. Belleville .	180	2, 0	25
» » rote aus der Erde wachs	40	0,50	10	Savoherkohl, siehe Kohl (Savoherkohl).			
» » Kuhhorn rote längste, hoch a. d. E. wachs.	46	0,60	10	Schwarzwurzel, Scorzonera hispanica	280	3, 0	35
» » versch. Sorten gemischt	36	0,50	10	Schabziegerklee, siehe Käsetlee.			
w bedeutet weißer, s schwarzer Samen.	Figure	EINT.		Schafmäulchen, fiehe Rapünzchen.			
Salat, Ropffalat, Stein-, früh. gelber Treib-, w	440	4,60	55	Schalotte, siehe Zwiebel.			45
» » Stein-, frühester grüner Treib-, s .	100	4,40	50	Schnittkohl, siehe Kohl (Schnittkohl).	O Caure		13
» » Eier:, frühefter gelber Treib:, w » Wheeler's Tom Thumb, frühefter	460	4,80	55	Schnittsalat, siehe Salat (Schnittsalat).			1.5
	460	100	25	Schwed. Raffee, fiehe Stragelfaffee.			1136
grüner Treib=, s » Sutton's Commodore Nutt, grüner	400	4,80	55	Sectofi, Crambe maritima	1	4, 0	45
» » Sutton's Commodore Nutt, griner Treib-, s	AL SECTION AS	9.10	30	Sellerie, Anolle, früher Leipziger	300	3,20	40
D : 1 : W X X X	280	2,40	35	» Knolle, glatter Erfurter	300	3,20	40
» » Broeigeel, frith gelber Treib, w.	270	PROJECT AND TO	35	» » großer glatter Prager Riesen =	520	5,40	60
	30,225	3, 0	1115	» Naumburger: Riefen	400	4,20	50
W - V - W - W - W - W - W - W - W - W -	280	3, 0	35	» Non plus ultra	420	4,40	55
0 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	280	3, 0	35	» » furzlaub. runder Apfel	480	5, 0	60
	480	5, 0	60 45	» » großer gewöhnl	280	3, 0	40
	380	4, 0	35	» Schnitt=, frausblättr	260	2,80	35
» » Dresdener früher gelber, w	280	3, 0	Mark Co.	» » gewöhnl. schlichter	100	1,20	15
» » Forellen-, großer bunter, w	280	3, 0	35	» » Engl. Bleich »	177-41	2, 0	25
» » blutroter Bollblut-, s	-	4, 0	45	» » Sandringham Bleich:	210	2,30	30
» » Perpignaner großer gelber, w	320	3,40	40	Senf, gelber, Sinapis alba	36	0,50	10
» » gelber rottantig, w	-	3,40	40	» brauner Holl., Brassica nigra	60	0,70	10
» » Non plus ultra, großer gelber, w	400	4,20	50	Serradella, Futterfraut, Ornithopus sativus	30	0,40	10
» » Troper=, großer gelber, w	400	4,20	50	Storzonerwurzel, siehe Schwarzwurzel.			
» » » gelbsam	360	3,80	45	Commerendivie, siehe Salat (Bindefalat).			
» » » brauner, w	450	4,80	55	Commerriibsen, Brassica Rapa	42	0,55	10
» » neuer bronzefarbener, s	-	2,80	35	Connenblume, Connenrose, Helianth. ann.	52	0,65	10
» » Coblenzer gr. fester brauner, s	280	3, 0	35	» Ruffische Riesen=	80	1, 0	15
» » Haarlemer gr. fester brauner, s	270	3, 0	35	Spanisch. Pfeffer, siehe Pfeffer Spanisch.		1000	1900
» » Bringen-, früher gelber, w	280	3, 0	35	Spanisch. Cardy, fiehe Cardy.		named	
» » gelber rotfant., w	280	3, 0	35	Spargelerbie, Tetragonolobus purpureus .	90	1, 0	15
» » Winter=, gelber, w	280	3, 0	35	Spargelfame, Quedlinburger Riefen:	150	1,70	20
» » brauner, w	280	3, 0	35	» Darmstädter Riefen:	180	2, 0	25
» » Montrée-, gelber frauser, w	280	3, 0	35	» Ameritan. Connover's Coloffal	270	3, 0	35
» » gelber rottant. frauser, w	300	3,20	40	Spargelpflanze, Quedlinburger Riefen:	per l	5000 St	annual and
» » Groß-Mogul-, großer rottant., s	380	4, 0	45	200 1 1000 21 1 C an 100 21 1 m 00 m	Mit.	72	-
» » Borstehende Sorten gut gem., w u. s	260	2,80	35	» 3jahrig 1000 St. 16 M., 100 St. 1 M. 80 BJ. » 2 » 1000 » 14 ° 100 » 1 » 60 »	5)	62	
» » Unteimf. alter Same, Bogelfutter, w	120	1,30	15		Detter!	44	_
)))))))))) s	75	0,90	15))	**	
» Schnittsalat, gelber früher runder, w .	180	2, 0	25	» Amerifan. Connover's. Coloffal:	Belling.	00	NO.
» » gelber früher krauser, s	180	2, 0	25	» 3jährig 1000 St. 18 M., 100 St. 2 M. 0 Pf.))	82	
)))))))) W,	220	2,40	30	» 2 » 1000 » 16 » 100 » 1 » 80 »))	72	
» sehr feiner moostrauser, s	-	3, 0	35) 1 » 1000 » 12 » 100 » 1 » 40 »	>>	52	-
» Pflüdfalat, neuer Amerikan. brauner, w	480	5, 0	60	» früher Französ. v. Argenteuil	Smille	00	
» Bindefalat, Parifer gelber, w	280	3, 0	35	» 3jährig 1000 €t. 20 M., 100 €t. 2 M. 20 \$f.))	90	TE
» » Caffeler gelber, w	-	3, 0	35	» 2 » 1000 » 18 » 100 » 2 » 0 »))	80	117
» » Sachsenhäuser gelber, w	260	2,80	35	» 1 » 1000 » 14 » 100 » 1 » 60 »	- >>	62	
» » blutroter großer, s	100	3,10	40	Spargelfohl, siehe Rohl (Broccoli).			18
» Spargelfalat, Lactuca Angustana, s.	ossetti.	3,10	40	Spargelfalat, fiebe Salat (Spargelfalat).	Trails of	die la	
Saflor, Carthamus tinctorius	70	0,80	10	Spife, siehe Lavendel.	-		
Salatviibe, Salatbete, siehe Bete.	l ·	of minutes		Epinat, breitblättr. dider rundsamig	39	0,50	10

	Nilo Milo	Ailo Mt. Pf.	100 Gr. Pf.	1001 als 0077	100 Kilo	Rifo	100 Gr
Spinat, de Gaudry, fehr bider breitblättr. runder	44	0,55	10	Waldsame, Pinus Abies, gem. Fichte	Mit.	Mt. Bf.	1 26
» de Viroflay, buntelgruner bidblättr. Riefen-	44	0,55	10	» Pinus Cembra, Birbelfiefer	48	0,60	10
» Flandrischer sehr großer, großtörnig	42	0,55	10	» Larix, gem. Lärche	66	0,80	10
» breiter, spät aufschießender dunkelgrüner				» Picea, Ebeltanne	140 170	1,60	20
	44	0,60	10	» » silvestris, gem. Riefer	360	1,90 4, 0	5(
» breiter dicker scharfsamig	40	0,50	10	» » strobus, Weymouthstiefer		10, 0	13
» ewiger oder immerw. Engl. Rumex Patientia	84	1, 0	15	» Thuya orientalis (Biota), Morgens. Lebens:		10, 0	1.0
» Neufeeländischer, Tetragonia expansa	no de la constante de la const	1,80	20	baum		3, 0	3.
» Beruspinat, Chenopodium Quinoa		1,30	15	» Thuyopsis borealis, Nutta Eppreffe	. .	_	140
Sproffenkohl, siehe Kohl (Rosenkohl).	177.4		Paris,	» » pendula, hängend		The land	175
Standebohne, siehe Bohne (Krupbohne).	2 to 1, b			» Robinia Pseud-Accacia, falfche Afazie .	72	0,90	1.
Stechfalat, siehe Salat (Schnittsalat).	W .18			» Rosa canina, Hedenroje	44	0,60	1
Steckriibe, siehe Kohlrübe.	20179.3	diversi		» Taxus baccata, Tarus, Cibe		3, 0	3.
Steckzwiebel, siehe Zwiebel.	belown?	L. Hall		» Tilia europaea grandifol., Sommerlinde	90	1,10	1
Stiefelbohne, fiebe Bohne (Stangenbohne).				» » parvifolia, Winterlinde	90	1,10	1.
Stoppelrübe, siehe Rube (Berbstrübe).				» Ulmus campestris, Ulme, Rüfter	70	0,90	1.
Stragelfaffee, Astragalus balticus		1,40	20	Weinrante, Ruta graveolens		1 00	10
Eabaf, Virginia, langblättr		4,60	55		un-life i	1,80	2
» Florida, langblättr	200	4,60	55	Weißtohl, Weißfraut, siehe Rohl (Ropffohl).			
» Gundi, langblättr	100	4,00	50	Welschfohl, siehe Rohl (Savonerkohl).			
» Amersfort, rundblättr		2,80	35	Wermut, Artemisia Absynthium	-	3,50	4
Sappwurzel, siehe Möhre.		2,00	00	Wide, gew. schwarze Futter =	26	0,40	1
Thymian, Deutscher Winters, Thymus vulgaris		10, 0	120	Winterendivie, siehe Endivie.			
» Französ. Sommer	Marine.	12, 0	140	Winterkohl, siehe Kohl (Blätterkohl).			
Tomate, fiehe Liebesapfel.	. 20	12, 0	140	Wirfing, siehe Rohl (Savonerkohl).		- 1 1	
Ereibgurfe, fiehe Gurfe.	The .		189	Wrucke, siehe Kohlrübe.			
Tropaeolum, siehe Kresse Kapuziner.	41 .5	5-0 -190		Diop, Hyssopus officinalis	208	2,30	2
Turnip, Engl., fiehe Rübe (Engl. Turnip).	left o	sangi -		Buckerrohr, Chines., Sorghum saccharatum	60	0,75	10
Interfohlrabi, siehe Kohlrübe.	18 4	Inches	18	Buckerrübe, fiebe Runkelrübe (Bucker:).	LI (IV)	-7.0	4
	70	0.00	10	Buckerwurzel, Sium Sisarum		4, 0	48
Waldsame, Acer pseudoplatanus, gem. Ahorn	70	0,80	10	Zwergbohne, siehe Bohne (Krupbohne).		4, 0	11
» Acer platanoides, Spitahorn	42	0,55	10	3wiebel, schwefelgelbe plattr. harte Holl	040	0.00	7.
» Alnus glutinosa, Roterle	78	0,90	15 20		640	6,60	75
» » incana, Weißerle	140	1,60 1,20	15	» strohgelbe plattr. harte Holl	600	6,20	7(
» Betula alba, gem. Birte	70	0,80	10	» blagrote plattr. harte Rürnberger	500	5,20	60
» Carpinus Betulus, Beißbuche	62	0,75	10	» dunkelrote plattr. harte Braunschw	500	5,20	60
» Cornus mascula, Korneliustirsche	_	1, 0	15	» blutrote plattr. harte Holl	470	5, 0	5.
» Crataegus coccinea, gem. Scharlachdorn	1200	0,60	10	» silberweiße plattr. feine frühe harte	600	6,20	7(
» » Oxyacantha, gem. Weißdorn	38	0,50	10	» Zittauer Riefen=, große gelbe runde	640	6,60	7
» » fl. rubro, rotblühend		0,75	10	» Jame's gr. ovale haltbare gelbe	640	6,60	7
» Cytisus Laburnum, Goldregen	0. 140	1,20	15	» Birnen=, große füße lange gelbe	400	4,20	50
» Cupressus Lawsoniana, Lawson's Cypresse	-	7, 0	80	» Madeira-, größte runde Riesen		4, 0	50
» Fagus sylvatica, Rotbuche	-	0,75	10	» Binterhece , gelbe ewige	400	4,20	5
» Fraxinus excelsior, gem. Eiche	40	0,50	10	» Alter Same, unkeimf., gemischt	60	0,70	1
» » pendula, hängende Esche	100	1, 0	15	» Sted-, kleine getrocknet gem. (Anollen)	48	0,60	-
» Juniperus communis, gem. Wachholder .	34	0,50	10	» Anoblauch: (Anollen), Allium sativum .	66	0,80	-
» Morus alba, weiße Maulbeere	18 - .5	3,60	45	» Schalotte große Dänische (Knollen)	72	0,90	_
» » nigra, schwarze Maulbeere	. GP61	3,60	45	» Rartoffel: (Knollen)	90	1,20	_

Neuzüchtungen.

Stangenbohne "Don Carlos", neue dicffleischige, anßergewöhnlich volltragend, pr. Kilo Mt. 2,0, pr. 100 Gr. Mt. 0,30. Krupbohne, Grashoff's neue rotbunte Riesen-Zucker-Breche, sehr reichtragend, » » 2,0, » 100 » » 0,30. Schalerbse, Grashoff's neue allersrüheste, sehr volltrag. Mai=König 65 cm. Um 8 Tage noch früher, als meine ältere Sinsührung "East's Kentish Invicta". Ich kann diese Neuheit wohl als die allersrüheste Erbsensorte bezeichnen. — Preisangabe siehe Seite 2. Schalerbse, Grashoff's neue verbesserte sehr langschotige Niesen-Schnabel echt 110 cm. Unvergleichlich in Größe der Schote mit 12 bis 14 Korn Inhalt, demnach ganz außergewöhnlich ergiebig. Schote start schnabelsörnig gebogen. — Preisangabe siehe Seite 2. Warferbse neue Horseischlich in Jartheit, Wohlgeschmack und Ertragsfähigkeit. Unstreitig die beste frühe Haldzwerg-Markerbse im Handel. Besonders zum Massenabau für den Marktgebrauch, sowie für den Privat-Sarten empsohlen. — Preisangabe siehe Seite 2.

Arubbohne neueste allerfruhefte gartichotige Brech- mit außergewöhnlich langen, febr garten Schoten, gang ohne Faden Preis f. Seite 1.

Wlumen = Samen.

Reuheiten von Blumensamen fiehe Seite 29 u. 30.

Seit einer Reihe von Jahren ift es mein eifrigstes Beftreben, auch in Diesem Zweige bas Mögliche gu leiften; ich habe weber Mühe noch Roften gescheut, mir besonders die besten Neuheiten zu beschaffen, und altere Arten zu verbeffern, um den Unsprüchen ber Reuzeit völlig Genuge zu leiften. Meinen geehrten Abnehmern erlaube ich mir dies besonders zu bemerfen, in dem Erwarten, daß Sie mir Ihre geschätten Auftrage auch in Blumensamen vertrauensvoll erteilen wollen.

Ginige Gattungen und Arten beren Samen in unferem Rlima nicht reifen, beziehe ich aus zuverläffiger Quelle bes Auslandes. Geringere und altere Sorten habe ich fallen laffen und nur neue, schone und wertvollere aufgeführt.



Bei Bestellungen genügt zur Bezeichnung des Berlangten die Angabe der laufenden Rummer.



Die Berechnung jum Kilopreife tritt ein von 1/5 Kilo = 200 Gramm aufwärts » 100 Grammpreise tritt ein von 50
» 10 Grammpreise » » 5

Die Brijen find verhaltnigmäßig ftart; halbe Brijen und Mengen unter 10 Pfennig werben nicht abgegeben.



Blumenfamen = Gortimente fiehe Geite 27.



Sämtliche Blumensamen, Einjährige, Zweijährige, Stauden, Topfgewächse, Ziergräser, Schlingpflanzen habe ich nach bem ABC geordnet und mit ben entsprechenden Zeichen versehen. Es bebeutet: • Einjährig, I zweijährig, 4 Staude, - Topfgewächs (W Warmhaus-, K Kalthaus-pflanze), Z Ziergras, & Schlingpflanze, D Zier- und Einzelpflanze, * Einfassungspflanze. Mehrere Zeichen beuten an, daß die betreffende Art u. s. w. mehrere Gigenschaften befitt.

Mr. Pf. Mr. Pf. Pf. Pf. Pf. Nr. Nr. Nr. Mr. 46 Z Agrostis pulchella	0 0	0,75	Bf.	Bf.
Aprolia uliboritate, telal	0 0	,	15	10
		0,90	20	10
A Madda attitude	0 0		20	10
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "			20	10
" " dealbata			20	10
" rarnesiana			20	10
" Indianta 4 0 0.50 10 10 52 4 Althaea rosea fl. pl., ertra actifilite cualifide				
" speciosa 0, 0 0,90 15 10 Malven in 12 Farben, jede jür sich 0	0 0	0, 0 :	350	2
" Specious I Mang O So 15 10 53 w w w a Siefelben in hefter Middung I Rang O	0 0	0, 0 :	300	20
4D Acanthus action (mertvolle Blattpil. 0, 0 0.80 15 10 54 " " " " Chater'iche Breismalven, gang				
Acroclinium album, Jumortelle weiß, 4,20 0,50 10 10 extra, 6 ber besten Farben, jebe für sich 0	0 0	0, 0 ;	500	3
A20 050 10 10 55 » » » bielelben gemildt I. Rang	0 0	0, 0	400	2
" 1 1 ors missile flow bluttrat 2 0 025 10 10 57 O* Alvssum Benthami (maritimum), weiß. 14	0 1	1,80	25	1
Matonis aesuvaris, and the second of the sec		2,60	35	1
Z Aegylops cylindrica, Sartgras 2,50 0,30 10 10 59 4* saxatile compactum, gelogelb 15	0 1	1,80	30	1
Aegylops cymurca, gardida, gardida, girlida, girlida, girlida, girlida, girlida, gardida, gar				
21* » cordifolium, farmeifin, reichbl. 0, 0 0, 0 120 15 fcwanz, dunfelpurpurrot 1	30 0),20	10	1
0 0 4 0 50 10 167 » » bicolor, ametrarbia	40 0	0,60	10	-1
main filtr Raufetts 20, 0, 2,50, 30, 10, 68 » » caudatus, rot, bangend	20 0),20	10	1
» Lasseauxi, roja, reichblithenb 0, 0 3, 0 40 10 69 » » gibbosus, rot 1	20 0	0,20	10	1
" mexicanum coeruleum 7, 0 0,80 15 10 70 " cruentus, buttfefrot 1	0 0),15	10	1
" melancholicus ruber, johön zu Grupp. 5	40 0	0,60	10	1
* " nanum, niedrig, blau 10, 0 1,20 20 10 72 " monstrosus, dunkelblutrot 1,	40 0),20	10	1
" " album	0 1	1,50	20	1
" " Perle bleue, rein himmelbl. 0, 0 3,60 50 10 74 " salicifolius, schmalblätterig, prächtig. 0	0 2	2,40	35	1
» Agrostemma Coeli-Rosa, Simmelsrösch., rot 2,80 0,35 10 10 75 » sanguineus nanus, blutrot, niebrig 1,	20 0),20	10	1
» Coeli-Rosa alba	30 0	,20	10	1
» » nana fimbriata, niedr. gefranst, rot 10, 0 1,20 20 10 77 » » tricolor, breifarbig	40 0	0,60	10	1
24 » coronaria, bunfelrot	0.0	0,15	10	1
alba 4,50 0,60 10 10 79 • Ammobium alatum, Smimorfelle, weig 5	0 0),60	10	1
» » bicolor 4,50 0,60 10 10 80 » » grandiflorum, großblum 8.	0 1	1, 0	15	1
Flos Jovis, farmin 3,80 0,45 10 10 86 (*) Anagallis grandinora carnea, fleidjarb.	0 3	3, 0	40	1
Z Agrostis laxiflora, zierliches Straufigras 10, 0 1,20 20 10 88 " " Coccinea, ichariachreth 0		3, 0	Milleria	10
» » nebulosa, meißgrati	0 3	3, 0	40	1

	Rilo	100 Gr.	10 Gr.	1 Br	1 100 10	
Mr.	Mit. Pf.	Mit. Pf		Bf.	Nr. Mf. Bf. Mf. Bf. Bf.	. Pr. . Pf.
90 O* Anagallis grandiflora Eugenie, breifarb			40	10	170 O Argemone grandiflora alba, Stadjel	W.15
91 » » lilacina, lifa		3, 0		10	mohn, weiß	
92 » » Napoleon III, purpur 93 » » dieselben gemischt			30	10	179 01 4	
94 4 Anchusa incarnata, Odjenzunge, fleischfarb			15	10	173 » dianthoides, ret	
95 » » italica, blau			10.00	10	174 » » formosa (Statice Pseudo-Armeria). 0, 0 1,20 20	
96 Z4 Andropogon argenteus, filberweiß	0, 0			10	175 ①D Artemisia annua, feinlaubig, Einzelpflanze 3, 0 0,40 10	
98 O Angelonia grandiflora, wohlriechend	in mark				spec. St. Petersburg, practivell 0, 0 0,70 15	10
reichblüheub, violett 1000 Korn Mt 0,40		O. O.	4700	95	178 4 Asclepias Douglasi, Seibenpflanze, ret . 0, 0 1, 0 15	10
2 Gr. Mf. 4,6 99 Z. Antoxanthum gracile, für Beufetts		$0, 0 \\ 0, 25$			179 » incarnata, rosa, wohlriechend 0, 0 3, 0 40	
Of Antirrhinum majus, Löwenmaul, halb		0,20	10	10	186	
hohe Sorten					188 24 Asphodelus luteus, gelb	
106 » » album				10	189 » Aster alpinus, violett	
107 » » Brillant, seuchtend scharlach				10-	190 ⊙* » tenellus, blau, zierlich 14, 0 1,70 25	10
108 » Crescia, bunfelidarlad	. 14, 0	1,60	25	10	for principal to take the second of the last	
on the state of th	* A A A	1.00	ne.	40	○ Aster chinensis flore pleno.	
jdarlad, dunfelgestreift.	14, 0	1,60	~~	10	Spezialität. — Mit besonderem Fleiße habe ich bei	
111 » » Delila, farmin	14. 0	1,60		10	allen After-Sorten die Haltung ber Pflanze, ben Bau	
112 » » Firefly, vrangejcharlach	14, 0	1,60	and the second	10	ber Blume, sowie die Reinheit und Schönheit ber	
113 » Galathée, farmoifin	. 14, 0	1,60	25	10	Farben zu verbeffern gesucht. Die hier aufgeführten	
114 » » luteum, leuchtend gelb	. 14, 0	1,60	25	10	Sorten empfehle ich als unübertroffen in allen ihren	
115 » nigrescens, idwarzpurpur	14, 0	1,60		10	Eigenschaften.	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	. 14, 0	1,60		10	Niedrige Forten.	
117 » » salmoneo-roseum, falmret	14, 0	1,60		10	The contract of the state of the contract of t	
119 » » obige Sorten gemischt	11. 0	1,30		10	Bwerg-Aster.	
oot* » majus nanum Tom Thumb, 3 werg	= 11, 0	1,00	20	10	1. Weiß. 8. Dunkelrofa 15. Blaßlila m. weiß 2. Weiß mit karmin 9. Oktrot m. weiß 16. Feurig karmoifin	
126 » » album	0, 0	5,20	60	15	3. Dunkellila 10. Biolett mit weiß 17. Zinnoberkarmin	
127 » » album rubro-striatum, weiß, ro	t my si				4. Hağrot mit weiß 18. Blutrot 5. Dunkelkot 12. Pfirsichblüten 19. Dunkelkarmoisin	
gestreift	0, 0	5,20	60	15	6. Biolett 13. Hellblau mit weiß	
128 » » cinnabarinum, leuchtend zinnober.	0, 0	5,20	60	15	7. Rarmin 14. Rupferbraun 20. Karmoifin	10
129 » » Crescia, buntelrot	0, 0	5,20	60	15	191 Jede Sorte für sich	
131 » » Firefly, jharlah, weißjhlundig	0, 0	5,20	60	15 15		
132 » Galathée, farmoifin mit weiß	0, 0	5,20	60	15	Bolhes Zwerg-Bonkett-After.	
133 » " Henry IV., zinnober mit gelb	0, 0	5,20	60	15	Borzüglich für Töpfe.	
134 » » luteum, leuchtend gelb	0, 0	5,20	60	15	1. Karmin 6. Kupferrosa m. 11. Hellviosett mit 2. Karmin m. weiß weißem Herz	
135 » » luteum rubro-striatum, gelb, ro	to - v	- 00	0.0		3. Roja 7. Dunkelblau 12. Weiß, später roja	
geftreift	0, 0	5,20	60	15	4. Weiß m. rot. herz 8. Weiß 13. Indigoblau mit 5. Dunkelblau mit 9. Weiß mit rosa weißem herz	
137 » » purpureum, purpurrot	0, 0	5.20	60 60	15	weiß 10. Karmoif.m.weiß 14. Dunkelkarmoifin	
138 » » roseum, rofa	0, 0	5.20		15	193 Jede Sorte für sich	15
139 » » obige Sorten gemischt	30, 0	3,60	-	10	194 Dieselben in bester Mischung	10
140 4 Aquilegia alpina, Mpen-Mtelei	0, 0	0,80	15	10	Shakespeare-After.	
146 » » aurea, edt	0, 0	1,20	20	10	Reichblühend.	
148 » bicolor fl. pl., zweifarbig, gefüllt	0, 0	1,20		10	1. Karmoifin 3. Blutrot 6. Dilblau m. weiß	
149 » » humilis, halbhod, jdarlad	0, 0			15	2. Karmoifin mit 4. Weiß m. farmoifin 7. Schwarzblau	
150 » » nana, Zwerg, jdarlad	0, 0	0, 0	90	15 15	weiß 5. Weiß 8. Karminrosa 195 Jede Sorte für sich	15
151 » » chrysantha, hoch, goldgelb	0, 0	0, 0		15	100 01 111	10
152 » » coerulea, sehr großblumig	0, 0	10, 0	130	15	The tries of the second	ent.
153 » » Durandi fl. pl., gestreift, bicht gestill	10,0	1,25		10	Großblumige Zwerg-Chrysanthemum-After.	
154 » » formosa fl. pl., dunkelblau, gefillt.				10	Borzüglich zu niedrigen Gruppen, außerordentlich groß-	
Injurity of the second		1,10		10	blumig, lebhafte Farben.	
156 » » » » rofa				10	1. Karmin m. weiß 3. Karmoifin 5. Biolettrot 2. Brillantroja 4. Hellblau m. weiß 6. Kupferrot	
158 » » » weiß				10	7. Bordeaugrot 13. Weiß, später 19. Dunkelblau mit	
159 » » » » in best. Mijchung				10	(Grashoff) lafurdlau weiß 8. Feurig jcharlach 14. Rotbrann 20. Lilarot	
160 » » hybrida lucida fl. pl., brannicharlad	10, 0	1,25	20	10	9. Rein weiß 15. Weiß, spät. rosa 21. Leucht.ziegelrosa	
166 » » Skinneri, jcharlach mit gelb	0, 0	0, 0	200	20	10. Roja mit weiß 16. Rupfrrotm.weiß 22. Hellblau 11. Rojenrot 17. Ziegelrotm. weiß 23. Dunkelblau	
167 » vulgaris fl. pl., verid. Farben gem	7, 0	0,80		10	12. Biolett m. weiß 18. Blutrot 24. Fleischfarben	
168 4* Arabis alpina, weiß, Frühlingsblume 169 • Arctotis breviscapa, Bärenohr, orange.	0, 0	3, 0		10	198 Jebe Sorte für fich	
orange.	0, 0	5, 0	60	10	199 Dieselben in bester Mischung 80, 0 9, 0 100	15

Nr.	1 Kilo Mt. Pf.	100 Gr.	Gr.	Pr.	nr.	Ailo me me	100 Gr. Mt. Pf.	10 Gr.	Br
Niedrige Paconien-Perfektion-After. Brächtige Sorte mit großen gefüllten Blumen schönster Baconiensorm; eine ber besten Aftern.		-11101	ngo s	441-	Uhland-After (paevnienblütige Kugel-). Start verzweigt, Blumen sehr groß, paevnienförmig. 1. Dunkelblan 7. Apfelblüten 13. Karmin		ωα. φ ₁ ,	Ф1.	401
1. Roja mit weiß 5. Dunfelpurpur m. weiß 10. Roja 2. Schwarzblau 6. Weiß 11. Dunfelblutrot 3. Schwarzblau 7. Lila (Grashoff) mit weiß 8. Purpur m. weiß 12. Lilarot					2. Schneeweiß 8. Lila mit weiß 14. Rotviolett mit 3. Hellslau m. weiß 9. Karmoifin weiß 4. Koja mit weiß 10. Brillantlisa 13. Weiß m. zartlisa 5. Karmin m. weiß 11. Purpurviolett 16. Hellslan 6. Dunkelroja 12. Lebhaft roja				
4. hellblaum.weiß 9. hellblau 200 Jede Sorte für sich					217 Jede Sorte für fich	60, 0 50, 0	7, 0 6, 0	80 70	10
Großblumige Bwerg-Königin-After. lene, etwa 25 Ctm. hohe, gedrungene Form mit sehr großen hochgewölbten Blumen.					Rosen-After. Sehr reich und lange blübend, großblumig.				
1. Duntelblau 2. Roja 3. Hellblau	0, 0	12, 0		30 20 0	1. Karminrofa 5. Schneeweiß 9. Biolett m. weiß 2. Karminrofa mi 6. Duntelvofa 10. Gellofau weiß 7. Mattrofa, fpäter 11. Pfirfichblüten 3. Duntelviolett weiß 12. Fleischfarben 4. Karmoisin 8. Officharlach 13. Hötlichista				
03 Dieselben in bester Mischung	0, 0	12, 0	140	20	4. Karmolin 8. Otlicharlach 13. Nötlichsila 219 Jede Sorte für sich 220 Dieselben in bester Mischung	80. 0	9, 0	110	1
Neuheit. Ganz niedrig, paeonienblikhig. 05 Dunkelscharlach 1 Gr. Mk. 1,20, 1000 Korn Mk. 3,0 Deutsche Kaiser-After.	0, 0	0, 0	900	30	Schiller-After. Sehr reichblühend, boukettartiger Ban.			40 .r	1
Großblumig, bicht gefüllt. 1. Karminrosa 6. Flieberblau 10. Rosa mit weiß 2. Dunkelblau 7. Weiß 11. Oktsarmossin					1. Brannviolett mit 3. Dunkelblau 6. Karmoifin weiß 4. Kupferfarben 7. Weiß 2. Karmoifin mit 5. Kupferfarben mit 8. Blutrot				
3. Purpurviolett 8. Lebhaft roja 12. Nothviolett 4. Karmoikin m. weiß 9. Dunkelblan mit 5. Oktviolett m. weiß weiß 07 Jebe Sorte für sich	0. 0	10. 0	190	90	weiß 226 Fede Sorte für sich 227 Dieselben in bester Mischung	0, 0 30, 0	4,20 3,60	50 45	1 1
08 Diefelben in bester Mischung	80, 0	9, 0	100	15	Victoria - After. Ausgezeichnet schöne Sorte von fraftigem Buchs.				
Blumen gewölbt, von außerordentlicher Größe. 1. Weiß 5. Helblau 8. Rosa 2. Rosa mit weiß 6. Oflblau m. weiß 9. Karmoisin 3. Biolett 7. Fleischfarben 10. Helblau m. weiß 4. Lilarot					Blume sehr groß, hochgewölbt. 1. Karminrosa 9. Lisarosa 17. Hochrosa m. weiß. 2. Dklosa m. weiß 10. Lasurosa Epigen 3. Karmossin 11. Oktsarmossin 18. Hendsan m. weiß 4. Helbsan 12. Kartrosa 19. Kupferror				
11. Dunkelscharlach, nen	0, 0	18, 0		20	5. Dunkelviolett 13. Braunviolett 20. Dunkelviolett mit 6. Schneeweiß 14 Aarmoif, m. weiß weiß 7. Koja mit weiß 15. Hortensienrot 21. Scharlach 8. Pfirsichblüten 16. Kupferroja 22. Dunkelblau				
humboldt - After. Zwergsorte mit großen, paeonienförmigen Blumen. 1. Dunkelkarmoisin 4. Blutrot 7. Lifarot					228 Jede Sorte für sich				
2. Karmoijin 5. Hellviolett 8. Dunkelviolett 3. Hellblau mit 6. Biolettrot mit 9. Biolettrot weiß 10. Lajurblau	0.0	0 0	440	20	Victoria-Nadel-After. Von auffallender Schönheit. 1. Karminrosa 4. Purpur leuchtend 6. Karmin feurig				
11 Jede Sorte für sich					2. Dunfelfarmoifin (Grashoff) 7. Lachsroja 3. Karminroja m. w. 5. Kupferroja 230 Fede Sorte für sich	0, 0	20, 0 2	240	2
Feder- ober Röhr-After.					231 Dieselben in bester Mischung				
1. Rojenrot 8. himmelblau 14. Blagrot m. weiß 2. Duntelblau 9. Pfirsichbläten 15. Lafurblau 3. Blagrofa 10. Kupferrofa 16. Lita 4. Afchblau 11. Biolett m. weiß 17. Karmoifin m. weiß					1. Lifarot 2. Karmoifin 232 Jede Sorte für sich	0, 0	0, 0 2 16, 0 1	200	20
5. Silberweiß 12. Karmin 18. Indigoblau 6. Fleischfarben 13. Blutbraun 19. Gelblichweiß 7. Dunkelkarmoisin 3 Fede Sorte für sich	15, 0	1.75	30	10	Victoria-Bonkett-Pyramiden-Aster. Sehr schön und reichblithend:				
4 Diefelben in bester Mischung	12, 0				1. Beiß 2. Rotbraun 3. Karmoisin 4. Biolett 234 Jede Sorte für sich 235 Dieselben in bester Mischung				
tark verzweigte Sorte mit großen geröhrten Blumen. 1. Karmoism 6. Weiß 12. Kosa mit weiß 2. Karmois 7. Schwarzblan 13. Fleischafben 3. Dunkessila 8. Oktober 4. Braunviosett mit 9. Viosett 15. Dunketviosett				V	Lüderik-Aster Cylinder-Boukett (Grashoff 1884.)		0,01		13
weiß 10. Apfelblüten 16. Hellarmin 5. Offrosa mit weiß 11. Dunkelkarmoisin 17. Aschgrau 5 Jede Sorte für sich	15, 0	1,75	30	10	Nene prachtvolle Sorte. 1. Dunfelblutrot 2. Karmoifin 238 Jede Sorte für sich	0. 0	15 0 1	80	9
16 Dieselben in bester Mifchung	12, 0	1,40	25	10	239 Dieselben in bester Mischung	0, 0	12, 0 1	50	1

## 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			_	
After, nene Allackhaffenkönigin. 1. Strassilla 2. Biold 1. 2 litera 1. 2018an medig generic 1. Strassilla 2. Biold 1. 2 litera 1. 2018an medig generic 1. Strassilla 2. Biold 1. 2 litera 1. 2018an medig generic 1. Strassilla 2. Biold 1. 2 litera 1. 2018an medig generic 1. Strassilla 2. Biold 1. 2 litera 1. 2018an medig generic 2. Strassilla 2. Biold 1. 2 litera 1. 2018an medig generic 1. Strassilla 2. Biold 1. 2 litera 1. 2 lite	nin	Gr.	Gr. Pr.	Kilo Gr. Gr. P
Sim Son Shuffid for Highina Survey Freibidillipane.		g. wer. 157.	wi. Wf.	
1. Serious 2. Serious 1. Serious 2. Serious 1. Serious 3. Serious 2. Serious 2. Serious 3. Serious 2. Serious 3. Serious				4
All See Sever i iir iif				
Weithighten		6, 0	70 10	
### Streich St	241 Dieselben in bester Mischung 40,	5, 0	60 10	258 Dieselben in bester Mildhung 0, 0 8, 0 100 1
### Scholar vol. 1. Section 2. Section	Hene Mignon-After.			Washington-Aster.
### Court - After. (Rene Zoffen ober Broket.) **Soobe Soviet.** **Singel-Iparamidert. After.** (Ringel-Iparamidert. After.** **Singel-Iparamidert. After.				Phramidenförmiger Bau. Gehr groß, bichtgefüllt.
## Countri - After: Sec S		92.09	260 25	1. Beiß 4. Gelblichweiß 7. Lifarot
Section Sect		, 22, 0	200 20	
Society Soci				
## Sooks Goviers. ## Singel-Phyramiden-After. ## Singel-Phyramiden-After. ## Singel-Phyramiden-After. ## Singel-Phyramiden-After. ## Social mit red 8		0,00	600 30	
Stringt	C. C. C.			
Réfin pyramikenférmégre San , Stimm agnobit. Selfadiamin L. Selfadia				267 » » gemischt, II. Rang 10, 0 1,25 25 1
1. Spirifabiliters 2. Spirifabiliters 1. Spirifabiliters 1. Spirifabiliters 2. Spirifabiliters 1. Spirifabiliters 2. Spirifabiliters 1. Spirifabil				
2. Academum	1. Pfirsichblüten 6. Braunviolett 10. Dunkelrot			
4. Steiß 4. Steiß 5. Stellain mit weiß 5				
447 Qebe Sorte für füd 40, 0 5, 0 60 10 427 Seigleisem in befter Wijfigung 34, 0 4, 0 50 10 4275 Segonia boliviensis, jumoberrot 1 Gv. M. 1,80 1000 Rem M. 0,25 0, 0 0, 0 0 20 50 Davisi, nichtig 11,80 1000 Rem M. 0,25 0, 0 0, 0 0 0 20 50 Davisi, nichtig 12,80 1000 Rem M. 0,25 0, 0 0, 0 0 0 20 50 Davisi, nichtig 13,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 14,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 0 25 50 Davisi, nichtig 15,80 1000 Rem M. 0,00 0, 0 0, 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4. Weiß 9. Brennend farmoif, 13. Offfila m. weiß			
Pacoulett		5, 0	60 10	
Searmolith				
Strasberg Streete S	Paconien-Verfektion-Vnramiden-After.			
Sear größter Solltommenheit. Saramolian				
2. Sarmell, m. weiß 10. Dell'acmin mit 18. Hieberterben 18. Delle 11. Berphart volumit weißen Epipen weißen 21. Burpursol. mt. 20. Rottoliett mit weißen Epipen weißen 21. Burpursol. mt. 20. Rottoliett mit weißen Epipen weißen 21. Burpursol. mt. 20. Rottoliett mit weißen Epipen weißen 21. Burpursol. mt. 20. Rottoliett mit weißen 22. Gedertaden meißen 22. Gedertaden meißen 22. Gedertaden weißen 23. Berlad m. weißen 23. Gedertaden meißen 23. Gedertaden meißen 24. Gedertaden meißen 24. Gedertaden meißen 25. Gedertaden meißen mit des gegantea, reigent. Go, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0, 0,				
4. Rarminrofa mit 11. Surpurviolett weiße Edition weiß 5. Duntefframoffin weiß 6. Duntefframoffin weiß 6. Duntefframoffin weiß 8. Duntefframoffin weiß 8. Duntefframoffin weiß 8. Outher weiße weiß 8. Outher weiß 9. Outher weiß 9. Outher weiß 1.	2. Karmotf. m. weiß 10. Sellfarmin mit 18. Fliederfarben			
Description				
6. Dunfelroja mit 13. Roja weiß 14. Roja m. neiß 25. Scharlad m. weiß 25. Weiß 25. Scharlad m. weiß 25.	weiß 12. Burpurviol, m. 20. Rotviolett mit			
7. Schlöder 3. Schlöder m. weiß 8. Schlöder m. weiß 9. Schlöder m. weiß 8. Schlöder m.	6. Dunkelrosa mit 13. Rosa 21. Fleischfarben			
280 % Pearcei, golbgel6, file Gruppen 282 % Seden hybrida fl. pl., geffile 8ar. 1 Gr. Mt. 2,0 1000 & Revn Mt. 0,30 0, 0 0, 0 0 0 0 282 % Seden hybrida fl. pl., geffile 8ar. 1 Gr. Mt. 2,0 1000 & Revn Mt. 1,0 0, 0 0, 0 0, 0 0 0 282 % Seden hybrida fl. pl., geffile 8ar. 1 Gr. Mt. 2,0 1000 & Revn Mt. 1,0 0, 0 0, 0 0, 0 0 0 288 % Seden hybrida fl. pl., geffile 8ar. 1 Gr. Mt. 2,0 1000 & Revn Mt. 1,0 0, 0 0, 0 0, 0 0 0 288 % Wite anniholder the feater anniholder	7. hellblau 15. Silberweiß 23. Scharlach m. weiß			
Dompon - After (Truffauts imbriquée).		7.80	90 15	280 » Pearcei, goldgelb, filr Gruppen
Nompon - After (Truffauts imbriquée).	250 Dieselben in bester Mischung 56,	6,50	75 10	1 9r. wa. 2,0 1000 storn wat. 0,30 0, 0 0, 0 0 2
Reichblischen Borzilglich zum Trochnen. 1. Duntefrola 2. Weiß 3. Braumviolett 5. Agemotifin mit 14. Weiß farmin 6. Braumviolett m. 10. Helblin m. 12. Beiß mit yell 6. Braumviolett m. 10. Helblin m. 12. Beiß m. Duttor 4. Duntefolan 9. Karmotin m. weiß 10. Weiß 11. Weiß 1251 Febe Sorte für sich 252 Diefelben in bester Mischung 253 Pele flum n. 10. Helblin m. 10. H	Domnon - After (Truffauts imbriquée).			
2. Belß 3. Brannwiolett 4. Dunfelblan 9. Karmolifin mit 14. Weiß födan 6. Brannwiolettm. 10. Helblan 11. Böhlichtla 16. Begelven m. weiß 251 Fede Svrte für sich 252 Dieselben in bester Mischula 252 Dieselben in bester Mischula 253 Fede Svrte für sich 1. Brannwiolett 1. Brannwiolett 1. Brannwiolett 253 Fede Svrte für sich 254, 0 6,20 75 10 Cocarden- Aran- oder Aronen-Aster 255 Fede Svrte für sich 255 Fede Svrte für sich 256 Fede Svrte für sich 257 Fede Svrte für sich 258 Pede Svrte für sich 258 Fede Svrte für sich 259 Pesten sich bester 250 Festen sich bester 251 Fede Svrte für sich 252 Dieselben in bester Mischula 253 Fede Svrte für sich 255 Fede Svrte für sich 256 Fede Svrte für sich 257 Fede Svrte für sich 258 Fede Svrte für sich 258 Fede Svrte für sich 258 Fede Svrte für sich 259 Fede Svrte für sich 250 Fede Svrte für sich 257 Fede Svrte für sich 258 Fede Svrte sich sich sich sich sich sich sich sich				286 » » Victoria, seuchtent scharsach
8. Braunviolett 8. Sictoriarer 18. Weiß m. blutrot 4. Duntelbau 9. Karmii mt. weiß weiß 5. Karmii mt. weiß weiß 6. Braunviolett mt. 10. Helbi, mt. weiß 15. Bola weiß 11. Weiß 15. Bola 1 Gr. Mf. 1,0 1000 Korn Mf. 0,30 0, 0 0, 0 0, 0 00 15 251 Jebe Sorte für iich 0, 0, 0, 7,20 80 15 252 Diefelben in bester Miching 5. Achter Miching 5. Karmii mt. weiß 1 Gr. Mf. 1,0 1000 Korn Mf. 0,20 0, 0 0, 0 800 15 252 Diefelben in bester Miching 1 Gr. Mf. 1,0 1000 Korn Mf. 0,20 0, 0 0, 0 800 15 253 Pebe Sorte für iich 1 Gr. Mf. 1,0 1000 Korn Mf. 0,20 0, 0 0, 0 800 15 254 Diefelben in bester Miching 255 Jebe Sorte für iich 2 Duntelbau 3. Weiß 256 Soed Sorte für iich 257 Jebe Sorte für iich 258 Peber Sorte für iich 258 Peber Sorte für iich 259 Personal Jeber Miching 250 Northelbilis 250 Northelbilis 251 Jebe Sorte für iich 252 Northelbilis 253 Jebe Sorte für iich 254 Diefelben in bester Missen 255 Jebe Sorte für iich 255 Jebe Sorte für iich 256 Peber Sorte für iich 257 Northelbilis 258 Normwischen Sorten gemischt 258 № von guten Sorten gemisch 258 № hon guten Sorten gemisch 258 № hon guten Sorten gemisch 258 № hon guten Sorten gemisch 256 № Hellis perennis si. pl., I. Rang. 257 № 1. pl. gemischen. 258 № Normusiesten Sorten gemisch 258 № hon guten Sorten gemisch 257 № 1. pl. gemischen Mich. 0, 0 25, 0 280 20 252 № Normusiest I. Nang. 257 № 1. pl. gemischen. 258 № hellis perennis si. pl., I. Rang. 259 № h. pl. Longfellow, neu, vot 259 № Blaens atrosanguinea (Dablia Zimapani), 259 № Brachycome iberidifolia, blau, zierlich 18, 0 2,20 35 10 259 № Normusiesten Miching. 259 № Normusiesten Miching. 250 № Brachycome iberidifolia, blau, zierlich 18, 0 2,20 35 10 259 № Normusiesten Miching. 250 № Normusiesten Miching. 251 № 1. Planetweige Nang. 252 № Normusiesten Miching. 253 № Normusiesten Miching. 254 № 1. Planetweige Nang. 255 № Normusiesten Miching. 256 № Normusiesten Miching. 257 №				
288 » von guten Serten gemischt 6. Braumviolett m. 10. Hellis meiß 15. Wola weiß 11. Wötlichstella 16. Biegelrot m. weiß 251 Jede Sorte für sich 252 Dieselben in bester Mischung	3. Braunvioleft 8. Bictoriarot 13. Weiß m. blutrot			
251 Jebe Sorte für sich 0, 0 7,20 80 15 252 Dieselben in bester Mischung 0, 0 7,20 80 15 252 Dieselben in bester Mischung 0, 0 7,20 80 15 252 Dieselben in bester Mischung 0, 0 25, 0 280 20 290				
251 Jede Sorte für sich				
Cocarden-, Aranz- oder Aronen-After.	251 Jede Sorte für sich 0,	7,20	80 15	1 200 - 4 -1 - milit II 93-11 0 0 0 0 0 0 0 0
Sehr schön. Alle mit weißer Witte. 1. Braunviolett 4. Dunkelvot 6. Rotviolett 2. Dunkelblau 5. Helblau 7. Kupferrosa 3. Wittichila 253 Febe Sorte für sich 254 Dieselben in bester Mischung 255 Febe Sorte für sich 255 Febe Sorte für sich 256 Feber in bester Mischung 257 Feber in bester Mischung 258 Frachycome iberidifolia, blau, zierlich 18, 0 2,20 35 10 259 Frachycome iberidifolia, blau, zierlich 18, 0 2,20 35 10 250 Frachycome iberidifolia, blau, zierlich 18, 0 2,20 35 10 256 Frachycome iberidifolia, blau, zierlich 18, 0 2,20 35 10 257 To Briza geniculata, Zittergras 258 Frachycome iberidifolia, blau, zierlich 18, 0 2,20 35 10 250 Frachycome iberidifolia, blau, zierlich 28, 0 2,0 0 30 10 250 Frachycome iberidifolia, blau, zierlich 28, 0 2,0 0 30 10 250 Frachycome iberidifolia, blau, zierlich 28, 0 2,0 0 30 10 250 Frachycome iberidifolia, blau, zierlich 28, 0 2,0 0 30 10 250	252 Dieselben in bester Mischung 54,	6,20	75 10	
1. Braunviolett 4. Duntelvot 6. Notvioletf 2. Duntelblau 5. Helblau 7. Kupferrofa 3. Wolflich 253 Febe Sorte für sich				
2. Dunfelblau 5. Helblau 7. Kupferroja 3. William 5. Helblau 7. Kupferroja 253 Febe Sorte für sich				
253 Fede Sorte für sich	2. Dunkelblau 5. Hellblau 7. Kupferroja			
254 Diefelben in bester Mischung			120 20	
Großblumige Perfektion-Igel- oder Nadel-Aster. Sowie Blumen, schöner Bau, sebhaste Farben. 1. Biosett m. weißer 8. Lisa 6. Beiß Witte 4. Rotviolett 7. Brillant dunkelvot 298 " maxima für Household gracilis für Bouketts für Kousehold gracilis für Household gracilis für Househol				207 7() Brigg carrier late Dittermans 0 0 9 40 35 1
** Itadel - Aster. Stroße Blumen, schöner Bau, sebhaste Farben. 1. Biolett m. weißer 3. Lisa 6. Beiß Witte 4. Kotviolett 7. Brillant dunkelrot 2. Karmin m. weißer 5. Schwarzblau 8. Hellviolett 2. Karmin m. weißer 5. Schwarzblau 8. hellviolett 2. Karmin m. weißer 5. Schwarzblau 8. hellviolett 300 *** Brizopyrum siculum 6, 0 0,70 15 10 306 *** Bromus brizaeformis, für Bouketts 10 Kiso Mk. 12, 0 1,30 0,25 10 10 307 Z. Bromus lanuginosus 1,40 0,25 10 10 307 Z.	Grachlumiae Merfeltian- Jack- ober			298 » » maxima 4,50 0,60 10 1
Große Blumen, schöner Bait, lebhafte Farben. 1. Biolett m. weißer 8. Lisa 6. Beiß Mitte 4. Kotviolett 7. Brillant dunfestot 2. Karmin m. weißer 5. Schwarzblau 8. Pellviolett 300 Bromus brizaeformis, sür Bouketts 300 Bromus lanuginosus				299 » » minima (gracilis)) 0, 0 0,70 15 1
1. Biolett m. weißer 8. Lisa 6. Beiß Mitte 4. Rotviolett 7. Brillant dunkelrot 2. Karmin m. weißer 5. Schwarzblau 8. Hellviolett 307 Z. Bromus lanuginosus				
2. Rarmin m. weißer 5. Schwarzblau 8. hellviolett	1. Biolett m. weißer 3. Lisa 6. Weiß			10 Rilo Mf. 12, 0 1,30 0,25 10 1
	2. Karmin m. weißer 5. Schwarzblau 8. hellviolett			
255 Febe Sorfe für sich 0, 0 10, 0 120 20 309 » patulus 3, 0 0,40 10 10	Mitte 255 Jehe Sorte für sich	0 10. 0	120 20	308
256 Dieselben in bester Mischung				

1	-					-		
131 Campanula Medium roosa, rols	93.	Dt 00 k k 20 - 12 min.		Gt.	Gr.	20.00	100	Kilo Gr. Gr. P
312 28 Bryonia alba, Samuika, (sendimbelie, 20, 0, 0, 10, 10) 303 38 38 38 38 38 38 3				C TOWNS OF THE	and the same of			그리고 그렇게 하는데 하는데 이번 이 그리고 있다.
315 2 Buphthalmum cordifolium, Ederphang 0, 0 1, 0 15 10 304	200						Lac.	
316				1, 0	15	10	393	
317 O Cacalia sonchifolia (Emilia fammes), rel 10, 0, 140 25 10 366 m m spreadiciolia alba m 0, 0 0, 10 10 139 319 OS Caliophora lateritia (Lossa), sigairet 0, 0 0, 10 10 10 10 10 10				1, 0	15	10	394	
1818				v 14 mm			640	
230				14 40				
230						17 10 1		
287 Calandrinia Burridgi, Instruct.						13 13 14	1000000	
289						2.2	D	
330	328			1,70	30	10		
331			2,20	0,35	10	10	407	
10 2							10.00	
Simulag actiquerte Sar. I. Mang 16v. 20v. 3, 320 0, 0 0, 0 0 0, 0 20v. 30			0, 0	4,20	55	10		
33	002						Section 1997	
1833			0.0	0.0	2700	30	100000	
1. Nang 1 Gr. 28ft. 2, 0 0, 0 0, 0 105	333			17			1	
334			0, 0	0, 0	1500	25		
	334		0, 0	0, 0	0	25	415	
## 37	335	» » obige Sorten gemischt 1 " » 2,20	0, 0	0, 0	1700	25		
100 Silé 92f. 70, 0 9.0 0.15 10 10	336	O De Personal De Personal						
1 Cr.	00=		0, 0	0, 0	3000	30	418	
1	337	of the state of th	melfinitr	TO LAND		00	110	
1 Gyr. 201. 6, 0 0, 0 0, 0 0 40 324 Celosia cristata, Spinettamm in 6 ber planta, sterife, gefs.	990		0, 0	0, 0	3000	30	1.6.70000	
339 " " mans, Sperg-1 " " " 7, 0 0, 0 0, 0 0 45 340 © spinatas, skriftig, gelb 0, 0 0, 0 10 15 345 " scabiosaefolia	990	- Incomply incomply the control of t	0. 0	0. 0	0	40	776555	
347	339					0.00	Table 1	
347	340) O » pinnata, zierlich, gelb				15	425	» » bester Mischung I. Rang 0, 0 5,20 65 10
## 1. ## 1.	346	» » scabiosaefolia	13, 0	1,60	30	10	426	
348	347		* 00	0.05			427	
349	2/5					200 L	100	
350						5.		
S52 Callichroa platyglossa, gelb 0, 0 1,40 25 10 10 10 10 10 10 10 1				2 2 2			AND THE PARTY	
S52 Callicpsis Atkinsoni (Corcopsis), großef. 4, 0 0.50 10 10 10 10 10 10 10	351							fessandig, echt
354	352		0, 0	1,40	25	10	431	» » plumosa, in 4 ber schönsten Farben
355		THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF TH	4, 0	0,50		1.100		Access Lower Burners of the second se
356								
357						V.0.3.		
358 » » nana 6, 0 0,70 15 10 435 ⊙ Centaurea Crupina, Samen intereffant 5,50 0,70 15 10 436 » » purpurea 6, 0 0,70 15 10 436 » Cyanus, setificitene farten. 3, 0 0,40 10 10 360 » » » purpurea 6, 0 0,70 15 10 437 » » atropurpurea, purpuret 4, 0 0,50 10 10 367 » » marmorata 6, 0 0,70 15 10 438 » » » azurea (Kaiser Wilhelm), blan 4,40 0,55 10 10 367 » » marmorata 6, 0 0,70 15 10 439 » » miniata, stegletot. 4, 0 0,50 10 10 368 » » » atrosanguinea, blutret 7, 0 0,85 15 10 440 » » depressa, blan, nicbrig, großblumig 1,50 0,25 10 10 369 » » nana compacta 8, 0 1, 0 15 10 446 » » rosea 1,50 0,25 10 10 371 » Drummondi (basalis), gelbgelb 5, 0 0,60 10 10 448 ♀ » macrocephala, gelb 0, 0 1,20 20 10 372 » Callirhoe pedata, fendtenb farmofiluret 0, 0 1,50 25 10 450 ⊙ » moschata, blan 6, 0 0,75 15 10 373 ⊙ *Campanula attica, blan, reidblißhenb 0, 0 1, 0 15 10 452 » » alba 6,0 0,75 15 10 375 » alba, weiß 0,0 1,20 20 10 453 » suaveolens, gelb (wohlriedenb 16,0 1,80 30 10 376 » glomerata, violett 0,0 0,70 15 10 455 » Centauridium Drummondi, fendt, gelbgelb 0, 0 1,60 25 10 378 » salba, weiß 0,0 0,0 0,0 0,0 0 10 458 » » suaveolens, gelb (wohlriedenb 16,0 1,80 30 10 378 ∘ » alba, weiß 0,0 0,0 0,0 0,0 0 10 458 » » nanus, reindidantend 16,0 0,0 0,0 10 10 380 » » alba 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,							404	
359							435 (
360 » » » purpurea							1 2/1 has 1	
366 » scardaminifolia hybrida 6, 0 0,70 15 10 438 » » azurea (Kaiser Wilhelm), blau 4,40 0,55 10 10 367 » » marmorata 6, 0 0,70 15 10 439 » » miniata, stegetet 6 4, 0 0,50 10 10 368 » » atrosanguinea, blutrot 7,0 0,85 15 10 440 » depresas, blan, niebrig, großblumig 1,50 0,25 10 10 370 » scoronata, feiddenb gelb 7,750 0,90 15 10 446 » » » rosea 1,50 0,25 10 10 371 » Drummondi (basalis), golbgelb 5, 0 0,60 10 10 447 7 D gymnocarpa, Gruppenpflause 0, 0 3,50 45 10 371 » Drummondi (basalis), golbgelb 5, 0 0,60 10 10 448 7 macrocephala, gelb 0, 0 1,20 20 10 372 » Callirhoe pedata, fendrenb tarmoifiurot 0, 0 1,50 25 10 450 ⊙ » moschata, blau 6,50 0,80 15 10 373 ⊙* Campanula attica, blau, reidblillenb 0, 0 1, 0 15 10 451 » » alba 6,50 0,80 15 10 374 1 ° carpathica, niebrig, blau, reidblillenb 0, 0 1, 0 15 10 452 » » atropurpurea 6,0 0,75 15 10 376 » grandis, bellblau, großblumig 0, 0 1, 20 20 10 453 » suaveolens, gelb wohlriedenb 16, 0 1,80 30 10 376 » grandis, bellblau, großblumig 0, 0 4, 0 50 10 457 » » alba 6,0 0,50 10 10 379 ⊙* Campanula Loreyi, bellblau, großblumig 0, 0 4, 0 50 10 458 » » albus 4, 0 0,50 10 10 380 » » alba 0,0 4, 0 50 10 458 » » carneus, fleijdfarben 4, 0 0,50 10 10 380 » » alba 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,) » » » » purpurea	2 (1.200)				No. of the last	» » atropurpurea, purpurrot 4, 0 0,50 10 10
368 » » atrosanguinea, blutret 7, 0 0,85 15 10 440 » » depressa, blan, niebrig, greßblumig 1,50 0,25 10 10 369 » » nana compacta	366				15	10	438	
369 » » » nana compacta						6167	100	
370 » coronata, seuchtend gelb								
371 » » Drummondi (basalis), geſgeſb 5, 0 0,60 10 10 448 ¼ » macrocephala, geſb 0, 0 1,20 20 10 372 » Callirhoe pedata, ſeuơ̞teub farmʊifiurot . 0, 0 1,50 25 10 450 ⊙ » moschata, ʃtau 6, 0 0,75 15 10 373 ⊙* Campanula attica, ſtau, ſefr ɣierſiơ̄ 0, 0 4,20 55 10 451 » » alba			4 6 6			0.0		tarning to a unimplicate the next terms
372 » Callirhoe pedata, feuchtenb farmoffurot. 0, 0 1,50 25 10 450 ⊙ » moschata, blau 6, 0 0,75 15 10 373 ⊙* Campanula attica, blau, febr zierlich 0, 0 4,20 55 10 451 » » alba			- Table 1			200	19/19/19/20 19	
373 ○* Campanula attica, blau, fehr zierlich	2700							2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
374 4				W. 100 100 100			W	
375 » alba, weiß						20.00		» » atropurpurea 6, 0 0,75 15 10
377 " grandis, bellblau, großblumig 0, 0 0, 0 60 10 455 " Centranthus macrosiphon, rot 4, 0 0,50 10 10 378 " " alba, weiß 0, 0 0, 0 60 10 456 " " albus 4, 0 0,50 10 10 379 Campanula Loreyi, bellblau, großblumig 0, 0 4, 0 50 10 457 " " bicolor, zweifarbig 4, 0 0,50 10 10 380 " " alba 0, 0 4, 0 50 10 458 " " carneus, fleidfarbeu 4, 0 0,50 10 10 386 24 " macrantha, blau 0, 0 0, 0 20 10 459 " " nanus, rot, niebrig 4, 0 0,50 10 10 387 " " Medium, blau, großblumig 10, 0 1,20 25 10 460 " " " nanus, rot, niebrig 4, 0 0,50 10 10 388 " " " fl. pl., gefüllt 0, 0 0, 0 80 15 466 24* Cerastium Biebersteini. weiß, Teppidpfl. 0, 0 5,60 70 15 389 " " alba, weiß 0, 0 1,20 25 10 468 • Cerinthe gymnandra, gelb unb braun 5, 0 0,60 10 10			200	2 200	200	10	453	
378 " " alba, weiß			0, 0	0,70		10	454 (
379 → Campanula Loreyi, hellblau, großblumig 0, 0 4, 0 50 10 457 » » bicolor, zweifarbig 4, 0 0,50 10 10 380 » » » alba 0, 0 4, 0 50 10 458 » » carneus, flei[difarben 4, 0 0,50 10 10 386 24 » macrantha, blau 0, 0 0, 0 20 10 459 → » nanus, rof, niebrig 4, 0 0,50 10 10 387 » » Medium, blau, großblumig 10, 0 1,20 25 10 460 » » » albus 4, 0 0,50 10 10 388 » » » fl. pl., gefüllt 0, 0 0, 0 80 15 389 » » alba, weiß 0, 0 1,20 25 10 468 • Cerinthe gymnandra, gelb unb braun 5, 0 0,60 10 10								
380 " " alba			Table Track			1000	12/03/12/	** ** * * * * * * * * * * * * * * * *
386 24						200	COLUMN	WILLS A. 1 0 0 EU 10 10
387 » M edium, blau, greßblumig								
388 » » fl. pl., gefüllt				700 3000	-24-1			1 0 0 0 0 10 10
389 » » alba, weiß 0, 0 1,20 25 10 468 • Cerinthe gymnandra, gelb und braun 5, 0 0,60 10 10				4	0.0			
								Ocerinthe gymnandra, gelb und braun 5, 0 0,60 10 10
	390		0, 0	0, 0	140	15	469	» » major, gelb und weiß 4, 0 0,50 10 10

1 100 10 1 Rilo Er. Er. B	
Mr. F. Mr. F. Pf. Pf. R. 70 · Cerinthe retorta, buntblätterig	
71 O* Chaenostoma fastigiatum, reterror 0, 0 0, 0 30	Levkojen.
72 » » album	1. Rathroun 6 Reiß mit Lock 10 Reiß
73	* W. WHILLIOUM OILL II. MILIMIN
5 » diacantha	4 Chamois 8. Brillantsila 13. Canariengelb mit
76 » » Sprengeri, schöne Hibride	5. Röflichtifa 9. hellblau Ladblatt (494 Topffamen, jede Farbe für sich 0, 0 22, 0 240
1 AS UNITED TO THE STATE OF THE	495 Topffamen in bester Mischung 180, 0 20, 0 225
• Cheiranthus annuus	Großblumige Quedlinb. Bwerg-Pyramiden-
wie od (Sommer-Levkojen).	O construction of the construction
Rur gang vorzügliche, ftart gefüllte Sorten. Die-	
ben find ausschließlich und mit größter Sorgfalt von	2. Leuchtend rosa 8. Weiß 13. Schwefelgelb mit
ir gezüchtet, und geben einen fehr hoben Prozentsat	3. Rotbraun 9. Apfelblüten Lachlatt 4. Karmin 10. Schwarzbraun 14. Lajurblau
ichtgefüllter Blumen.	5. Biegelrot
13 C C. Warscewiczi, cynthibethy c., (12, 0, 140 25 1	496 Topffamen, jede Farbe für sich
Englische Sommer-Levkojen.	497 Topffamen in bester Mischung
1. Hellviolett 14: Blaßbraum 27. Dunkelchamvis 2. Riegefrot 15. Rofa 28. Ajchrofa	Großbl. Quedlinb. Riefen-Banm - Sommer-
3. Dunkelfarmin 16. Rupjerrot 29. Rastanienbrann	Levkojen.
4. Dunkelmordoré 17. Blutrot 30. hellblau 5. Karmin 18. helmordoré 31. Pfirsichblufen	Zur Kultur im freien Lande vorzfiglich. Blumen fehr
6. Schwefelgelb 19. Apfelblüten 32. Licforiarot! 7. Mohngrau 20. Offfarmoifin 33. Braunviolett	groß, Fillung unübertroffen. Gehr empfehlenswert.
8. Chamois 21. Dfisiegelrot 34. Fjabellfarben 35. Leuchtend fupfers 22. Rotbraun 35. Leuchtend fupfers	1. Violett 6. Schwarzbrann 10. Afchgran 2. Karmoijin 7. Fleischfarben 11. Visarosa
10. Fleischfarben 23. Lasurblau rot	3. Rosa 8. Golden chamois 12. Ziegelrot
11. Schwarzbraun 24. Dunkelblau 36. Weiß, später 12. hellchanois 25. Limtbraun rosa	4. Weiß 9. Oftfgrmoifin 13. Canariengelb 5. Hellblau
13. Karmoifin 26. Kupferchamois 37, Biolett	498 Topffamen, jede Farbe für sich 0, 0 25, 0 275
77 Topffamen, jede Farbe far fich	THE RESIDENCE AND THE PROPERTY OF THE PROPERTY
78 Topffamen in bester Mischung	
80 Landsamen in bester Mischung	
	1. Fleischfarben 4. Canariengelb . 7. Beig ibm , Molvulig
Englische Sommer-Levkojen mit Lackblatt.	2. Beildenblau 5. Roja 8. Helblau 3. Karmoifin 6. Rotbraun 9. Kupjerchamois
1. Biolett 6. Schwarzbraun 11. Afchgrau	500 Topffamen, jede Farbe für fich 0, 0 20, 0 230
2. Weiß 7. Dunkelila 12. Aothraun 3. Ziegekrot 8. Pfürsichblüten 13. Schweselgelb	501 Topffamen in bester Mischung
4. Karmoifin 9. Blaßlifa 14. Dunkelbiolett	Dresdener remontierende Sommer-Levkojen.
86 Topffamen, jede Farbe für fich 0, 0 16, 0 180 1	Triffelillord und grafificario Dur Rindarai namifolich
37 Topffamen in bester Mifchung 120, 0 13,50 150 1	
88 Landsamen, jede Farbe für sich 0, 0 10, 0 125 1 99 Landsamen in bester Mischung 80, 0 9, 0 100 1	2. Roja 5. Rotbraun 8. Hellblau
	509 Innifamen iche Sarke für fich 0 0 95 0 300
roßblumige Quedlinb. Sommer-Levkojen.	I OUS STREET THE RESIDENT STREET STREET STREET STREET STREET STREET STREET
1. Duntelblau 11. Societ 20. Duntelblutrot Bangel	1907 Sommer - Levrolen auer Sortimente gemilat
9 Wala 19 Somewheren 91 Sometalasti	1. Rana 70. 0 8. 0 90
4. Weiß 14. Chamois 23. Brillanfrosa	300 Commet - Leotofett gentiat 11. stang 50, 0 4, 0 50
3. Karmin 13. Fieischarben 22. Litarot 4. Beiß 14. Chamois 23. Britlantrofa 5. Heublau 15. Fiegelrot 24. Duntelfarmoisin 6. Aldgrau 16. Biolett 25. Burburtarmin 7. Blahkraum 17. Karminrofa 26. Kasanienbraum 8. Wardará 18. Lairienach 27. Shrushkistor	of herbst- ober Bastard-Leukojen.
7. Blagbraun 17. Karminrofa 26. Kaftanienbraun	1. Weiß 6. Pfirfichblüten 10. Biolett
8. Morboré 18. Kanariengelb 27. Pfirfichblitten 9. Karmoifin 19. Rosa mit gelb. 28. Antotasarben	1. Weiß 6. Bfirsichblüten 10. Biolett 2. Braunbiolett 7. Bläßrot 11. Biegelrot 3. Hellbsau 8. Fleischfarben 12. Wordore
	4. Roja 9. Duntelfarmoifin 13. Rarmin
10. Rotbraun / Edein 29. Kupferpot and commun.	
10. Rotbraun Schein 29. Lupferrot	5. Karmoifin non
10. Robbraun Schein 29. Lupferrot 150, 0 16, 0 175 1 1 Topffamen in bester Mischung 185, 0 14,50 160 1	5. Karnoifin 509 Jede Farbe für sich I. Raug 0, 0 0, 0 500 2
10. Rothram Schein 29. Lupferrot 150, 0 16, 0 175 1 1 Topffamen in bester Wischung 150, 0 14,50 160 1	5. Karmoifin 509 Jede Farbe für sich I. Rang
10. Rothram Schein 29. Lupferrot 150, 0 16, 0 175 1 1 Topffamen in bester Wischung 150, 0 14,50 160 1	5. Karmoifin 509 Jede Farbe für sich I. Rang
10. Rothram Schein 29. Lupferrot O Topffamen, jede Farbe für sich 1 Topffamen in bester Mischung 5roßblumige Auedlinb. Sommer-Levkojen mit Lachblatt.	5. Karmoisin 5.09 Jede Farbe für sich I. Raug
10. Rothram Schein 29. Lupferrot 150, 0.16, 0.175 1 11 Topffamen in bester Mischung 135, 0.14,50.160 1 5roßblumige Auedlinb. Sommer-Levkojen mit Lackblatt.	5. Karmoisin 5.09 Fede Farbe für sich I. Rang
10. Rothram Schein 29. Kupferrot 30. Topffamen, jede Farbe für sich	5. Karmoisin 5.09 Jede Farbe für sich I. Raug

01 (01 1) We-	1 100 Kilo Gr. Mt. Ff. Mt. F	Gr. A	3r. 19	01 110 r. 18		Nilo me me	100 Gr.	Gr.) 1 . Br
Ne. Winter-Levkojen.					Chrysanthemum carinatum luteum, gelb				
1. Weiß 5. Fenerrot 10. Karmoifin					carinatum purpureum, purpurret.	4, 0	0,50		
2. Weiß m. buntlem 6. Schwarzbraun 11. Fleischfarben			57	3 0	» Dunetti album fl. pl., weiß, gef.	0, 0	3,50	50	10
Korn 7. Hellblan 12. Kupferrot 3. Dunkelblan 8. Biegelrot 13. Karmin			57	4 »	» » aureum fl. pl., goldgelb.			50	10
4. Hellfarmin 9. Roja				5 5	» » hybridum fl. pl., verschied. Farb.			50	1
13 Jede Farbe für fich I. Rang	. 0, 0 0, 0	400	25 57	6 5	» coronarium album fl. pl				1
14 Dieselben in bester Mischung	0, 0 30, 0	350	20 57	7 0	» » luteum fl. pl		0,35	10	10
			578	8 »	» inodorum plenissimum, įdyneetveiß,		1 M	-/1	
d' Cocardean ober Stangen-Winter-			1		gefüllt, prachtvoll jum Schneiben				
Levkojen.					Chrysurus cynosuroides (Lamarkia aurea)		0,75	. 15	de
1. Karmin 2. Weiß 3. Königsblau 4. Karmoifin		400		0	Cineraria hybrida, großblumige Pracht-		**** 0	*000	- 0
15 Jede Farbe für sich I. Rang	0 0 30 0	350	20 58	5 %	forten I. Rang, lebhafteste Farben				
16 Diesetben in benet wiringung	etten in deile	init i		6 5					
of Goldlack (Cheiranthus Cheiri).				7 %					
Extra gefüllter Stangenlad.				8 1 2	nana kermesina, leuchtend farmoifin.				
17 Dunfelbraun	0, 0 20, 0	220 - 5	20 589	9 5					
18 Braun	The same of the sa	-	20		500 01 B 1 1 Gr. Mf. 3,50				
19 Goldgelb.	The second second second		20 59	0 0	» » » II. Rang, gut gefüllt				
20 Canariengelb			- 52		a contract and an analysis				2
26 Violett (Blan)	0, 0 0, 0	280 5	20 59:	1 ①	D Cineraria maritima, schön, weißblätterig	11, 0	1,40	25	
27 Diefelben in bester Mischung		200 2		2 0	Clarkia elegans alba fl. pl	6, 0	0,70	10	1
			593	3 "	» elegans carnea fl. pl.,		0,60		1
Extra gefüllter Zwerg-Stangenlack.	0, 0 27, 0)5	4 »	» » rosea pl. fl				1
28 Dunfelbraun	8 0 05 0		05	5 »	» » violacea fl. pl			10	
29 Braun			05 000	6 »	» Purple King, bunfelvot, gefüllt				
31 Violett (Blan)	0, 0 27, 0		5 09	7 "	» » fl. pl., alle Sorten gemischt		0,55	10	1
32 Dieselben in bester Mischung	0, 0 25, 0		090	8 »	» pulchella, rot				1
33 Stangenlad, einfacher gemischt			0	0 %	" Tom Thumb, Swerg				1
			600		" " carnea			10	
Extra gefüllter hoher Buichlack.	C St C O	190	1 000		1 » fl. pl., rot, gefüllt				
34 Braun	2 2 22 2		20 608		» » integripetala			10	
35 Canariengelb			20 609		1 » 0 " alba 7,7001 nmill. A. http://			10	1
36 Goldgelb	STATE OF THE PROPERTY.			0 »	» » » fl. pl. holy. fl. p.		0,80	15	1
38 Dieselben in bester Mischung			20 61	1 ">	» » » Tom Thumb	5,50	0,70	15	10
I II all a little and the second seco	g . nv		613	2 5	» marginata			10	1
Extra gefüllter Zwerg-Buschlack.	110 0 00 0	000	22.0	3 "	(%) (») » fl. pl			15	10
39 Dunkelbraun			10		» Mrs. Langtry, rotu. weiß, niedr.				
40 Canariengelb				5 »	» » alle Sorten gemischt			10	1
41 Goldgelb			25 616		» pulcherrima, lebhaft farmin				
46 Biolett (Blau)	0, 0 26, 0	280 5		7 ①	Clianthus Dampieri. importiert. Samen				
48 Extra gefüllter Lack, alle vorsteh. Sorten gemisch	0, 0 22, 0	250 9	00		I. Qualität 100 Korn Mt. 2, 0				
					Clintonia elegans, blau				
Ginfacher Buschlack.			000		» » alba				
49 Goldgelb (Cloth of Gold)		2.00	- 001		» » atrocineria, rötlich				
50 Branner gewöhnlicher			BOT		Cobaea scandens, blan				
51 Dunkelbranner Zwerg, großblumig			- 000		» » alba				
52 Biolettpurpur, Zwerg			000		Coix Lacrima, Hiebsthräne				
54 O* Cheiranthus maritimus, rot		19			Coleus hybridus, Prachtsorten I. Ranges				
10 Sil. Mt. 20,		10		38	meiner Sammlung. 1000 Korn Mt. 2,50		0, 0	0	- 5
5 » maritimus albus . 10 Rtl. Mt. 20, (222 2	0 631		» hybridus, gute Mijd. 1 Gr. Mf. 1,20	0,0	0, 0	900	3
66 » Crimson King, buntefrot				2 (1)	* Collinsia bartsiaefolia				
7 » carmineus splendens (Fairy	chinestei		2020	3 (1)	bicolor candidissima	2,40	0,30	-10	
Queen), neu, leuchtend farmoifir		10 1	0 634	4 >>>	» » carnea	2, 0	0,25	10	1
58 4 Chelone barbata coccinea, ret			0 200	5 »	» » major, zweifarbig	1,80	0,25	10	
30 » » Torreyi, fcharladh	4,80 0,55		.0 636	6 0	» grandiflora, blau	FREE 1 1977	0,35	10	
66 OD Chenopodium Atriplicis, rot, Gruppenpfl	0, 0 0,80	15 1			» » carminea, neu		5, 0		
37 O Chrysanthemum carinatum album, weif	3,50 0,45		The same		The state of the s	1,80	Color Color	10	
38 » carinatum annulatum, geringelt					» » marmorata, weiß mit roja	1,80	0,25	10	
39 » » atrococcineum, fcarlad		10		0 »	The second of th		1,50	25	
70 » » Burridgeanum tricolor, weiß		10		6 "		2, 0	0,25	10	
und rosa	5, 0 0,60	10	0 64	(()	* Collomia coccinea, rot	1,20	0,20	10	1

-	-				-	-					-
			Rilo	100 Gr.		Pr.	1 01 001	Rilo	100 Gr.	Gr.	Pr.
9h.	0	Commelina coelestis (tuberosa)		. Mt. Pf	-	10	Mr. O Delphinium Ajacis hyacinthiflorum	Mt. Pf.	Mt. Pf.	. W1.	11
649))	» » alba				10	fl. pl., Hyacinthen-Kittersporn, niedr., gefüllt.				
))	» variegata, bunt				10	1. Hellbraun 6. Hellblau 11. Braun m. rötlich=				
		Convolvulus tricolor, Winde, niedrig		The Division of			2. Bfirfichblitten 7. Hochrofa lila				
		10 Kilo Mf. 7, 0	0,80	0,15	10	10	3. Mohngrau 8. Blaßlila 12. Fleischfarben 4. Biegelrot 9. Kötlichweiß 13. Weiß				
652	0)	» tricolor albus 10 Rife Dif. 7, 0	0,80	0,15	10	10	5. Dunkelblau 10. Blagblau				
653	33	» » azureus, idön blan 10 ko. Mt. 7, 0	0,80	0,15	10	10	714 Jede Farbe für sich	7, 0	0,80	20	1
654	3)	» » splendens, braunviolett					715 Dieselben in bester Mischung	6, 0	0,70	15	10
		THE DER Indiana 10 Rilo Mt. 7, 0	0,80	0,15	10	10	① Delphinium Ajacis ranunculiflorum				
655	>>	» » striatus, gestreift 10 Ro. Mf. 7, 0	0,80	0,15	10	10	fl. pl. Ranunkelblütig, niedrig, bichtgefüllt.				
656	33	» » superbus, hellblau 10 Ko. Mt. 7, 0			10	10	1. Violett 3. Ziegelrot 5. Roja				
657	3)	» » roseus, nen	1, 0	0,15	10	10	2. Fleischfarben 4. Ajchgrau 6. Weiß				
658	3)	» » » unicaulis, sehr schön		0,25		10	716 Jede Farbe für fich	7, 0			1
659	1)	» » » alle Sorten gemischt 10 Ko. Mf. 6,60				10	717 Diefelben in bester Mischung	6, 0	0,70	15	1
660	0	Cosmea bipinnata purpurea, purpurret				10	O Delphinium Consolida fl. pl. Levfojen=				
666))	Cosmidium Burridgeanum, bunfelbraun			10		Rittersporn, hoher, bichtgefüllt.				
668))	Crepis albagundlll.				10	1. Lila 4. Weiß 7. Hellblau				
669))	» barbata, gelb				10	2. Roja 5. Dunkelroja 8. Roja m. blau ge=				
670	3))	» Drummondi, gelögelb				10	3. Dunkelblau 6. Fleischfarben sprenkelt 718 Jede Farbe für sich	6-0	0.75	15	1
671	2)	» rubra, rot			10	10	719 Dieselben in bester Mischung.		0,60	10	1
672))	Cuphea miniata, fenerrot				10		0,	0,00	10	1
	~	> » platycentra, forallenrot				20	O Delphinium Consolida imperiale fl. pl.				
674	0	» purpurea, purpurrot	0, 0	0,80	15	10	Kaiser-Rittersporn, mittelhoch, bichtgefüllt.				
675))	» Roezli grandiflora, großbl., ret	0.0	0.0		1	1. Schwarzblau 3. Lasurblau 5. Rosa 2. Not gestreist 4. Dreifarbig 6. Biolett				
070		mit gelb 1000 Korn Mt. 1, 0			100	25	720 Jede Farbe für sich	20. 0	2.50	40	1
676))	» silenoides, purpurbraun	0, 0	1,70	25	10	721 Diefelben in bester Mifchung			30	1
677	0)	strigulosa, orangerot, Marktpflanze	B	0.0	00	10	727 (Delphinium cardiopetalum, bunfelblau.			10	1
01	0	1000 Korn Mt. 0,80					728 4 » cashemirianum, buntelblau, reichbl.				1
678	0	» Zimapani, purpurrot, reichblühend				10	729 » chinense, verschied. Prachtsorten gemischt				1
679		Cyclamen persicum album, Aspenveischen					730 » elatum (amoenum), 2—3 Meter hoch			20	1
680	>>)	» persicum atrorubrum, bunfelret.					731 » » formosum, leuchtend blau				10
686	- >>	» » gemischt	0, 0	0, 0	350	30	732 » » nudicaule, scharlach, niedrig, sehr schön				2
687))	» » giganteum (universum), großbl.	0.0	0.0	0	20	733 » » perenne, neueste Prachtsorten gemischt.	2 3 500	1, 0		1
200		Brachtf. I. Rang 1000 R. Mt. 12,0	0, 0	0, 0	0	50	734 4 Dianthus atrococcineus (cruentus), blutrot		All installs	20	1
688))	» grandifl. splendens, großblumig	0.0	0.0	0	40	735 » » barbatus, Karthäuser- oder Bartnelke gem.		the same to	10	1
O.	011	1000 Korn Mf. 10, 0			2.00	40	736 » » Bl. pl., gefüllte Prachtforten		man blat.	45	1
	-	S Cyclanthera explodens, Spritgurfe		2 1233	40		737 » » Dunnetti, seuchtend blutrot		0,70	15	1
690	-	» pedata	6, 0	0,70	15	10	738 » » marginatus, weißrandig	4,50	0,55	10	10
691	0	Cynoglossum coelestinum, Bergißmein-	0.40	0.50	40	10	739 » » » oculatus	0, 0	0,60	10	1
000	0	nicht, blau			10		740 » » » » fl. pl	0, 0	6,50	80	1
693	-					10	746 » » nigricans, buntelste	6, 0	0,70	15	1
		Cyperus Paramatta	8, 0	0,90	15	10	747 » » caryophyllus fl. pl., Topf=Chor=				
695	4	Dahlia variabilis fl. pl., Georgine, Pracht-	IIIII C	-			Relfen I. Rang, nur von Nummer-				
		forten I. Rang					blumen, besonders gefüllt				
		» variabilis fl. pl., Lisiput I. Rang.			- Carolina 1	126/100	1000 Korn Mt. 12,0, 100 Korn Mt. 1,50	0, 0	0, 0	0	50
		» h. pl., Zwerg I. Rang		200	4.50	4.2	748 » » caryophyllus fl. pl., Topf = Chor=				
		» » einfache engl. Prachtforten I. Rang,				10	Relfen II. Rang, besonders gefüllt				
699	0	Datura ceratocaula, Stechapfel, weiß				10	1000 Korn Mf. 8,0, 100 Korn Mf. 1,0	0, 0	0, 0	0	4
700	33	» fastuosa alba fl. pl.	0, 0	1,10	20	10	749 » » " fl. pl., dichtgef. Gartennelke I. Rang2	00, 0	22, 0	260	2
706))	» violacea fl. pl					750 » » » » II. Rang, gefüllt	70, 0	8, 0	100	1.
707))	» » Huberiana fl. pl., prachtv. Bariet.					752 » » » » Grenadin, niedrig, granatrot				
708	3)	» humilis flava fl. pl., gelb, niedr., gef.			25	10	vorzügliche Marktsorte, gef	0, 0	22, 0	280	20
709	33	» Metel, glänzend weiß			4.00	110	753 » » » nanus fl. pl., dichtgefüllte Wiener				
710		» meteloides (Wrighti), lilawciß			10		Zwerg, frühblühend	66, 0	7,50	90	1
711	~	Daubentonia Tripetiana, idarladrot	0, 0	2,40	30	10	754 () » chinensis fl. pl., Chineser-Relfe in ver-				
		the the same and the same					schiedenen Farben, bichtgefüllt	14, 0	1,60	25	1
		Rittersporn.					755 » » » imperialis fl. pl., großbl. Kaiser=				
	0	Delphinium Ajacis elatior fl. pl., hoher					Relte in prachtvollem Farbenspiel.	10, 0	1,25	20	1
	0	dichtgefüllter.					756 » » imperialis albus fl. pl., gefiillt	14, 0	1,60	25	1
		the best of the contract of the state of the					757 » » » albus rubro-striatus fl. pl.,				
UL	n:	engint 4 Wilanhlau 7 Megan					geftreifte, gefüllt	12 0	1.50	25	10
		egefrot 4.Blaßblau 7. Beiß ohngrau 5. Rofa 8. Dunkelblau									
2	2. M						758 » » » sanguineus fl. pl., blutrot.			25	- 2
01 5	3. W	ohngrau 5. Rosa 8. Dunkelblau	5, 0	0,60	10	14.00				~ =	-2.0

DV	n) cel 1	Ailo Milo	100 Gr. Mt. Bf.	10 Gr.	Pr.	Nr.			Ailo Mt. Bf.	100 Gr. Mt. Bf.	10 Gr. Ff.	Pr.
97r. 760	O Dianthus chinensis imperialis nanus	Dec. 41.	result.		yeo.		0	Gaillardia Amblyodon, bunfeiret	0, 0			10
	cupreus fl. pl., fupferrot	0, 0	2, 0	30	10	847	4	» grandiflora, scharlach mit orange		1,80	25	10
766		Teno	0.00	15.	10	848		» » Miss Powell		1,80		10
	Farbenspiel	34, 0	3,70	50	10	849	-	» » Loiseli		1,80		10
767		20 0	2.50	45	10	850 851		» picta, orange und purpur » e » albo marginata, weißrandig		0,55		10
700	bidtgefüllt, großblumig			40		852		» sistulosa fl.pl.(Grashoff), gefüllt,	3,00	0,00	10	TO
768 769			6, 0			002		im ichonften Farbenfpiel	18, 0	2,20	35	10
770					15	853	•	Gamolepis Tagetes, gelb		0,90		10
771	The second secon	28, 0	3,40	45	10			Gaura Lindheimeri, weiß		0,60	10	10
772	2 » » nanus cupreus fl. pl., fupfer							Gentiana acaulis, tief azurblau, prachtig	0, 0	6, 0	75	15
	scharlach, dichtgefüllt			20.00	ZNITAK 1	856		Gesneria cardinalis, scharlachrot 1000 Korn Mf. 0,30	0.0	0.0	0	20
773			4, 0		10	857	35	» zebrina, orangerot 1000 Korn Mt. 0,40	11.11.2		0	25
774					10			Geum coccineum, scharlach		1,20		10
775 776		0, 0	A TIME		10	859	>>	» atrosanguineum fl. pl., gefüllt	0, 0	2,20	-	10
777					10	860	0	Gilia achilleaefolia, Man		0,20	10	10
	9 4* » plumarius, in vielen Farben		0,70		10	861		» » rosea		0,20	10	10
780	0 » » fl. pl., gefüllt	0, 0	15, 0	180	20	866		» californica, both, blan				10
787	7 d' Digitalis ferruginea gigantea, Riesen					867		» capitata, blau			10	10
	Fingerhut, braumrot				200	868)) ()*	» » alba» laciniata, bunfelblau			10	10
788			0,90			870	-	» linifolia, weiß		0,90	15	10
789		4,20			10		>>	» minima coerulea			10	10
790	0 » » » alba, weiß	6, 0 8, 0				872	(•)*				10	10
	2 () » moldavicum, bestes Bienenfutter	1,10		10	10	873))	» » alba		0,20	10	10
	3 4D Echinops Ritro, violett	0, 0	4 44 44		10	874		» » rosea		0,20	10	10
	4 Cheveria, biverfe icone Sorten gemischt	ot vda	16.00				0	Glaucium luteum, gelb, Hornmohn		0,60	10	10
	1000 Korn Mif. 1, 0	0, 0	0, 0	0	20	876))	» phoeniceum, orange	4,40	0,60	10	10
	5 Z Eleusine coracana, zierlich	4, 0	400	10	10	Bres.		Gloxinia hybrida grandiflora, nur ven Blumen I. Ranges gesammelt.				
	6 » Eragrostis elegans, für Boufetts	3, 0	2 22		10	977	- 11	» erecta, Blumen aufrecht				
797		6, 0			10	877	- 31	1 Gr. Mt. 3,50, 1000 Korn Mt. 0,40	0.0	0.0	0	30
798	8 » maxima			20	10	878))	» horizontalis, Blumen wagerecht		V, V		0.0
	0 4 Eryngium planum, blatt	0, 0	The Carlo		10	1		1 Gr. Mf. 3,50, 1000 Korn Mf. 0,40	0, 0	0, 0	0	30
	6 (Erysimum arkansanum, schwefelgelb	4,80			10	879	3)	» pendula, hängend				
807		2,20	0,30	10	10			1 Gr. Mf. 3,50 1000 Korn Mf. 0,40	0, 0	0, 0	0	30
808				-		880	-))	» obige Sorten gemischt I. Rang	ing the			1
000	100 Korn Wif. 2,80		5,50		15	001		1 Gr. Mtf. 3, 0, 1000 Korn Mtf. 0,35 » feinste puntt, franz. Prachthybriden	0, 0	0, 0	2600	20
809		4,80		10 50	10	881	3))	1. Rang. 1 Gr. Mt. 4,0 1000 R. Mt. 0,50	0.0	0.0	0	30
811			0,55		10	882	1)	» crassifolia, in bester Mischung	0, 0	0, 0	Ų.	90
812					10	002		1 Gr. Mf. 3,20, 1000 Korn Mf. 0,40	0, 0	0, 0	0	30
813					10	886	24	Gnaphalium Leontopodium (Leonto				
814	4 » » » fl, pl., gefüllt	15, 0	1,80	25	10			podium alpinum), Ebelweiß			~	
815					10	005	~	1000 Korn Mf. 0,40				
816			2 64		10	No to the last	200	Godetia amoena, bunfelroja		0,50	10	10
817			The state of the last		10	888					10	10
818	8 » tenuifolia, gelb, fleinblumig 9 Eucalyptus globulus, Blaugummibaum.			~~	10	890		» Duchess of Albany, glängend weiß.			30	10
	0 ()* Eucharidium grandiflorum, rot				10	891		» Lady Albemarle, bunfelfarmeifin		1,25	20	10
821					10	892		» » compacta	11, 0	1,40		10
822						893		» Lindleyana, lilaroja mit weiß		0,50	10	10
	8 (Eucnide bartonioides, gelb	0, 0	0, 0	160	20	894))	» rosea alba Tom Thumb, rötlidweiß		0,70	15	10
829	9 » Eutoca viscida, blan				10	895	-))	» rubicunda splendens, senchtend rot.		0,60	15	10
830	0 » viscida alba				10	896		» the Bride, weiß mit farmvifin		0,60	10	10
	2 🔾 » Wrangeliana, hellblau, niedrig				10	897		» » maculata, rot geflect» Whitneyi, farmoifin, großblumig		0,60	10	10
	3 » Fenzlia dianthiflora, refalila, zierlich				200	898		» brillant compacta, Marstipssange		0,55	30	10
	5 - Fuchsia corymbiflora 1000 Norn Mf. 1, 0					899 900		» in bester Mijdung		0,55	10	10
	16 » corymbifiora alba 1000 » » 1, 0 17 » fulgens, innoberret 1000 » » 5,50				50	906		Gomphrena globosa alba, weiß, Immortelle			10	10
838		-, 0		- 72	I pi	907		» globosa carnea, fleischfarben			10	10
iLi	1000 Korn Mt. 10,0, 100 Korn Mt. 1,30	0, 0	0, 0	0	50	908		» » purpurea		0,55	10	10
839	9 » » syringaeflora 1000 » » 2,50					909		» » variegata, bunt			10	10
840	0 4D Funkia, verschiedene schöne Sorten gemischt	0, 0	2,50	35	10	910))	» » nana compacta purpurea	0,60	0,70	19	10

912 " " Haageana (aurea superba), orange. 8, 0 1, 0 15 913 " Grahamia aromatica, gelb, wohlriechenb 3,60 0,45 10 914 — Grammanthes gentianoides, [charlach. 0, 0 0, 0 750 915 ZD Gymnotrix latifolia, filr Gruppen 20, 0 2,50 35 916 ZD4 Gynerium argenteum, Pampasgras 24, 0 2,70 35 917 " argenteum roseum 24, 0 2,70 35	¥f. 10 10 10 30	Mr. 986 ⊙* Iberis Lagascae, nen, niebrig, wohlriechend 6, 0 987 » » odorata, weiß10 Rilo Mt. 16, 0 1,80 988 24 » Tenoreana, lila0, 0	0,25	15 10	\$f.
912 " " Haageana (aurea superba), orange. 8, 0 1, 0 15 913 " Grahamia aromatica, gelb, wehlriedenb 3,60 0,45 10 914 — Grammanthes gentianoides, [darlad. 0, 0 0, 0 750 915 ZD Gymnotrix latifolia, fiir Gruppen 20, 0 2,50 35 916 ZD24 Gynerium argenteum, Pampasgras 24, 0 2,70 35 917 " argenteum roseum 24, 0 2,70 35	10 10	987 » » odorata, weiß10 Kilo Mf. 16, 0 1,80	0,25		
913 » Grahamia aromatica, gelb, wehlriedenb 3,60 0,45 10 914 Grammanthes gentianoides, [durlad]. 0, 0 0, 0 750 915 ZD Gymnotrix latifolia, fiir Gruppen 20, 0 2,50 35 916 ZD24 Gynerium argenteum, Pampasgras 24, 0 2,70 35 917 » argenteum roseum 24, 0 2,70 35	10			10	
914 Grammanthes gentianoides, [durlad]. 0, 0 0, 0 750 915 ZD Gymnotrix latifolia, fiir Gruppen 20, 0 2,50 35 916 ZD24 Gynerium argenteum, Pampasgras 24, 0 2,70 35 917 " argenteum roseum 24, 0 2,70 35	-	300 4 » Tenoreana, ma		OK	10
915 ZD Gymnotrix latifolia, fiir Gruppen 20, 0 2,50 35 916 ZD4 Gynerium argenteum, Pampasgras 24, 0 2,70 35 917 » argenteum roseum 24, 0 2,70 35	00	989 (*)* » umbellata, (ifa		25	10
916 ZD4 Gynerium argenteum, Pampasgras 24, 0 2,70 35 917 " argenteum roseum 24, 0 2,70 35	10	989 (*) " " umbellata, lifa	- A 200	15 15	10
917 » argenteum roseum 24, 0 2,70 35	10	991 » » » Dunnetti, seuchtend purpur 8,50	1, 0	15	10
	10	992 » » nana alba		10	10
918 ()* Gypsophila elegans, Schleier		993 4* » sempervirens, weiß, immergrlin 0, 0		40	10
Front mein	10	994 🕥 » einjährige Sorten gemischt 4, 0			
	10	Of the alless their section prime street manufest a			
	10	the same of the sa			
	10	⊙ Impatiens Balsamina fl. pl.			
927 & Hedysarum coronarium, rot 4, 0 0,50 10	10	Of the second of the second of the finished as			
320))	10	Rosen-Balsamine (Andrieux). Großblumig,			
DAD (*) HETEIRAM DOUGLES DOTT.	10	unlibertroffen in Füllung und Farbe.			
930 4 Helianthemum mutabile, verschiedenfarbig 6, 0 0,70 15	10	1. Fleischfarben 6. Rosa 11. Weiß mit rosa 2. Thamvis 7. Lila Schein			
201 (1) Heliantena america in Feb.	10	3. Scharlach 8. Karmoifin 12. Biolett			
202)) // Chirting rote country, control of the country of the cou	10	4. Dunkelblutrot 9. Weiß 13. Mattroja			
200) / Controller and Brail and Brail	10	5. Blaggelb 10. Apfelblüten 14. Fenerrot			
304 " " STODOSTO INCELEDATE III PAG	10	995 Jede Farbe für sich			
200 " " macrobar same Brillians	10	996 Diefelben in bester Mischung 50, 0	5,50	65	10
(helichrysum monstrosum fl. pl., hohe	10	Camellien = Balfamine, großblumig, weiß punktiert, prachtvoll gefüllt.			
gefüllte Strohblume	10	1. Karmoifin 5. Kofa 9. Helblau			
	10	2. Blaßlifa 6. Scharlach 10. Biolett			
20 0 9 40 25	10	3. Lila 7. Fliederfarben 11. Dunkelfenerrot			
100 //	10	4. Lisarot 8. Purpur	2 = 2	00	
20 0 0 0 0	10	997 Jede Farbe für sich		-	15
20 0 0 10 07	10	998 Dieselben in bester Mischung 50, 0	5,60	70	10
20 0 0 0 0 0	10	Relfenartig geftreifte Rofen Balfamine.			
* * * ~ ~ **** *** *** *** *** ***	10	1. Biolett 4. Karmoifin u. lila, 7. Solferino, dreifarb.			
2	10	2. Karmoifin 5. Purpur 8. Noja			
itebrig, gefällt		3. Zinnober 6. Chamois m. rot 9. Scharlach			
	10	999 Jede Farbe für sich 0, 0		75	15
	10	1000 Dieselben gemischt		65	10
	10	1001 Valsamine gefüllt, gemischt II. Rang 18, 0	2,20	35	10
	10	Zwerg : Balfamine.			
	10	1. Dreifarbig 5. Roja 9. Pfirsichblüten			
	10	2. Scharlach 6. Biolett · · · · 10. Dunkelblau			
957 » monstr. compactum minimum		3. Weiß 7. Dunkelrot 11. Kupferrot			
fl. pl. (Grashoff), sehr reichblithend,		4. Lila 8. Rarmoifin 12. Rarmin	9.00	10	10
verschiedene Farben 24, 0 2,70 35	10	1005 Jede Farbe für sich			
958 » » brachyrrhynchum, seuchtend gest. 0, 0 2, 0 30	10	1006 Diefelben in bester Mischung 20, 0	2,80	40	10
	10	3werg - Camellien - Balfamine.			
	15	1. Karmin 3. Karmoifin 5. Pfirfichbluten			
	10	2. Hellblau 4. Scharlach			
	10	1007 Jede Farbe für fich 0, 0	4,50	55	10
	10	1008 Dieselben in bester Mischung 30, 0	3,60	45	10
	10	1009 - Impatiens Sultani, glänzend karminrot,			
	10	reich und langeblühend 1000 Korn Mt. 3,0 0, 0	0. 0	0	25
	10	1010 ()* Ionopsidium acaule, weiß, ganz niedrig 0, 0		90	
	10	1011 OS Ipomoea coccinea, Winde, scharlachrot 3, 0		10	
× · O · T · · · · · · · · · · · · · · · ·	10	1012 » coccinea lutea, gelb			10
974 Z. Hordeum jubatum, für Boufetts 10 Kilo Mf. 38, 0 4,20 0,55 10	10	1013 » » hederacea superba, himmelbi 4, 0			10
	20	1014 » » atroviolacea, bunfesblau 4, 0		10	10
	20	1015 » » limbata, purpurviolett 4, 0		7 10	10
0 0 0 0 000	20	1016 » » Nil, hellblau			10
977 » » purpurea) 0, 0 0, 0 300 978 (§ Humulus japonicus, Hopfen aus China,	20	1017 » » grandiflora (Ferrandiana) 4, 0	100		10
	15		0,90		10
	117	1019 » » alba			10
	10				
979 ⊙* Iberis amara, weiß 10 Kilo Mf. 17, 0 2, 0 0,30 10	10 25		1,10	20	10

Nr. Walt . Walt	n and a second	Ailo Rt. Pf.	100 Gr. M. Pf.	10 Gr. Pf.		Nr.			Aito Mt. Bf.	100 Er. Mt. Pf.		. Pr
⊙§ Ipomoea pui	purea, hochwachsende Winde.							inum perenne album		1, 0	15	10
	eiß m. violett. 8. Hellinfarnat							sa lateritia, fiche Cajophora.				
	Flecken 9. Richaugi eiß mit rosa 10. Karmoisin					1107 2	4 I	obelia cardinalis «Queen Victoria»,				
4. Dreifarbig	Schlund 11. Judigoblau					DI DOM		bunkel belaubt, Blumen scharlach			0	1
7. Si		2 0	0,30	10	10	1109 /	*	1 Gr. Mt. 3, 0, 1000 Rorn Mt. 0,60			25	
1020 Feve Gurve jur 1	r Mischung. 10 Ko. Mt. 13,0			2.00	10			Dobelia Erinus, blau			55	
1020 A Inomonsis B	yrichi, rot	0. 0	1.50		10			» » Crystal Palace compacta, bffbfair				
1031 » » elegans	piota, rot	0. 0	1,50		10			» » Palace compacta erecta, blau				
				20	10	1521		zierlich, ganz niedrig			60	1
	ea, hellgelb	0, 0	1,50	20	10	1112))	» » erecta speciosa (Crystal Palace),				
034 » » ros	ea, referrot	0, 0	1,50	20	10	ACTION		febr großbl., tief bunkelblau				
.035 » » alle Sor	en gemischt	0, 0	1,20	20	10			schwarzlaubig, gedrungen				
	rus, Wasserlike				10			» » Fürst Bismarck, bflpurpur, gebrgn.			45	
The state of the s	acilis, für Ampeln u. Töpfe				25			» » gracilis erecta, blau, reichbl., gebr.			55	
	melloides (Charicis), blau 1			25	10			» » erecta alba, gebrungen				
	des atroviolacea, bilvioleti 1		SI W S	Ph 100	103100011			» » » » bicolor »				
	rmesina1			20	10	8		» » » rosea »			140	
	ea				10			» » kermesina, fupferfarmin				
			1,40	~ 4	10			» » Lindleyana, tief rojafarbig			25	1
· ·	splendens, für Boutetts			2 45	10			» » marmorata, großbl. weiß, marmor.				1
	alifornica, gelb			15	10			» » Prima Donna, neu, bunfelfarmoifin				
	tifolius, rot			20	10	1127))	» » stricta multiflora, azurbian mit			1	
	s albus			60	10	61 01		weißem Auge, gebrungen			AND AND	1
053 » » » ro	eus	4, 0	1,70	25	10	1128	3)	» » in bester Mischung	14, 0		25	
054 » » rotundi	folius, fupferrot	0, 0	1, 0	15	10))	» ramosa, blau, ästig, großblumig	35, 0	2 44	50	1
	oratus, wohlriechende Wide.))	» » alba	0, 0		50]
	wardpurpur 9. Invincible scarlet						"	» » rosea	35, 0	0, 0		
	t hellblau 10. Invincible striped m. weißen 11. Fleischfarben							Lupinus albo-coccineus, ret unb weiß.	2, 0	0,30	10	
4. Сфюагзригр. С	treifen (Kronpringess. v.					1134	-	» Cruikshanksi, dunfelblau, hoch	Total Control	0,15	10	I
5. Schwarzburp, 8. 280	ğın. rofau, bi Preußen) m. (Capitain Clarke)					1135		» Dunnetti atroviolaceus, bflviolett	2,80		10	1
1055 Rede Farbe für f	ch 10 Kilo Mcf. 13,50	1,60	0,25	10	10	1136		» Hartwegi, prächtig blau		0,35	10	1
1056 Diefelben in befter	Mischung 100 » Mt. 110,0	1,25	0,20	10	10		3)	» » albus	2,80	0,35	10	1
	ngitanus (Napoleonis), rot				10	1138))	» » roseus	2,80	0,35	10	1
058 (Lavatera tri	nestris, rot	5, 0	0,60		10	1139	>>	» hirsutus (pilosus), blau	1, 0	0,15	10	1
	is alba		0,70	15	10	1140))	» » albus		0,15	10	1
	lpinum, siehe Gnaphalium.		0.00		***	1146		» » ruber	1, 0	0,15	10	- 1
066 O* Leptosiphor	androsaceus, purpurroja	5,50	0,65	10	10	1147))	» hybridus atrococcineus, bunfelrot			10	
1067 » » aureus	, goldgelb h explosed	0, 0	0.70	15	10	1148))	» » insignis, rotbunt		0,25	10	
	orus, blan					manufacture (see the control		» » nigrescens, schwarzblau » » superbus, breifarbig		0,25		
069 » » a.	bus	5 0	1.80	25	10	1150		» superbus, dreifatdig		0,15		
	angescharlach, neu					1152		» » roseus		0,20	10	
	, hellgelb					1153		» » versicolor, bunt			10	
	rojenrot 1				10	1154 (» nanus, niedrig, blau	3,80	0,45	10	
	Douglasi, weiß mit gelb.				10	1155))	» » albus	3,50	0,45	10	
087 4* Linaria alpi:	ia, blandid.	0, 0	0, 0	250	20	1156	4	» polyphyllus, in verschied. Farben			10	
	a alba					1157))	» » albus		0,60	10	
	tea					1158 (0	» pubescens, bunfelblau, weichhaarig.	1,80	0,25	10	
090 » » » sp	lendens, violett.	3, 0	0,40	10	10	1159	3))	» sulphureus superbus (Menziesi),	0.50	4 0	4.5	
091 » marocc	ana, purpur, neutter	7, 0	0,85	15	10			schwefelgelb, langrispig		1, 0		
	gelb		0,60	10	10	1160		» texanus (subcarnosus), agurblau	2 30 6	1, 0	Samuel .	
	The Property Office	5.0	1.70	95	10	1161		» venustus tricolor, dreifarbig » einjährige Sorten gemischt		0,20	10	
	und purpur, sehr schön 1					1166		yennjagrige Stren gening		0,80	1200	
	ophora, violettectabilis, blan					1168		» » alba		1,20	-	
	panulatum grandiflorum	0, 0	0,0	LU	10	1169		» carnea, fleijdefarbig		0,80		
	vum), gelb	0, 0	5, 0	60	10			» fulgens, lendstend rot		4, 0		
	ifl. rubrum (verum) bffrot		8 1 15	101	B.O.	1171		» Haageana hybrida, verichiebene	it sitte	CHINE.		
L IN MESON MAIS 475	10 Kilo Mt. 32, 0	3,40	0,45	10	10	1000		großblumige Prachtsorten		4, 0		
1098 » » » r	oseum, roja	7, 0	0,80	15	10	1175						
	variegatum, bunt	6, 0	0.70	15	10	1176))	» viscaria splendens, Bechnelle	9, 0	1,20	20	1
1099 4 » Lewis	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					The second second	mi.	Lythrum roseum superbum, roja	PV 15	Or Free	4 9	-

1180 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	8, 0 9, 0 8, 0 2, 0 2, 0 0, 0	1, 0 1,10 2,20		
1180 » » rosea (Grashoff) 2,80 0,40 10 10 10 1. Beiß	9, 0 8, 0 2, 0 2, 0 0, 0	1,10 2,20		
1186 » Malva mauritiana, violettrot	8, 0 2, 0 2, 0 0, 0	2,20	20	10
1187 » miniata, ziegetret 0, 0 1,00 25 10 1247 Diefelben in bester Mischung 1	2, 0 2, 0 0, 0			10
1188 " Martynia formosa (fragrans), tot, totale of o of the late o	2, 0 0, 0			10
1100 " " Integ off 0, 0 0,90 15 10 1240 Of Romordica Balsamina, Sallamapia 1		1,40	25	10.
1190 » proboscidea, biajrot 0, 0 0,90 15 10 1249 » Elaterium, Spriggirie		0,90	15	10
1191 6 Matricaria capensis fl. pl., weiß 0, 0 0,60 10 10 1250 4 Monarda hybridalis (december)		0, 0	75 75	15 15
1192 " eximina trispa in pic, training." O 3 360 45 10 1252 7 Myosotis alpestris, 20 per Bergismein	0, 0	0,0	500	31
1193 " " aurea crispa fl. pl., golbaelb belaubt 0, 0 3,60 45 10 nicht, blau			65	10
1195 » » » crispa nana fl. pl., niebrig. 0, 0 8,50 100 15 1253 » » alpestris alba			-	10
1196 » » lutescens fl. pl., nct				10
1197 » Parthenium fl. pl 0, 0 0,55 10 10 1255 » » * compacta, blatt 5 1198 • Matthiola bicornis, webfriechend 5, 0 0,60 10 10 1256 » » » alba 5		6, 0	70	10
1199 OS Maurandia albiflora			70	10
1200 " antirrhiniflora, blan 0, 0 0, 0 130 15 1258 " " " not. aurers, nen, gerbolanerig.		0, 0 6,50		25 15
1200 " " Balkieyalat, out of the same and ideas Surfatuat 0 0 0 0 180 20 1260 " " " " alba 4		1		10
1207 » purpurea grandinora, sinterior. 0, 0 0, 0 160 25 1266 » » » argentea (Grashoff), filbergrau				15
1266 " Wesombrighthemum cordifolium fol. 1266 " " " robusta grandinora (Elise Fon-			90	15
var., buntblätterig. 1 Gr. Dtf. 0,70 0, 0 0, 0 550 25 1268 " " umbellata grandiflora alba.	0, 0	4,0	OU	10
1210 O » crystallinum, Eistrant 9, 0 1,30 23 10 weiß, großblumig, neu 4	10, 0	5, 0	60	10
0 0 1.80 30 10 1269 » » "Victoria", Renheit. Blan, gebrung.	0 0	0.0	100	0.5
1213 24 Michauxia campanuloides, weiß 0, 0 0, 0 80 15 1270 » dissitifiora, echt, bunkelblau, groß-	0, 0	36, 0	400	20
1214 Mimosa pudica, intereffant, für Töpfe. 0, 0 2, 0 30 10 arofthlunga sehr frih 1 (Gr. Met. 1.0)	0, 0	0, 0	700	35
1215 Mimulus cardinalis, scharlach 0, 0 7,50 90 15 1271 O » azorica, bunfelblan, für Töpfe		0, 0	WW.	30
0.016.0180.15		0, 0		30
1218 » » duplex, mit boppetter Blitte 0, 0 0, 0 300 20 1974 21* » palustris semperforens, blau				15
1219 » » nanus, mebrig	0, 0	0, 0	200	20
1220 » grandiflorus (Clapham's), großbl. Arten im schönsten Farbenspiel. 0, 0 0, 0 200 20 1277 » compacts bicolor ameiterbig				10
1226 » » cupreus nanus (Grashoff), Impfer 1278 » » coerulea, blau				10
jcharlach, großbl. niebrig 0, 0 20, 0 250 20 1279 » » floribunda, meiß				10
1227 » » cupreus nanus duplex (Grashoff), mit boppelter Blume 0, 0 0, 0 400 25 1286 » versicolor, bunt				10
mit boppeler Slume 0, 0 0, 0 400 25 1286 » Nemophila atomaria, weiß punftiert			10	10
in verschiedenen Spielarten 0, 0 0, 0 300 25 1288 » » oculata, mit schwarzem Auge				
1229 » » tigrinus nanus duplex (Grash.),	2,80	0,35	10.	10
mit boppelter Blume				
rubinrot, niebrig I Gr. Mf. 5, 0 0, 0 0, 0 0 40 1292 » » marmorata				
1281 » hybridus albus, weiß, großblumig. 0, 0 4, 0 50 10 1993 » insignis, blau, febr beliebt				
1283 » » tigrinus (pardinus), jehr jajou . 0, 0 7,20 85 15 100 Rilo Mt. 145,0 1234 » » » duplex				
1234 » » » duplex				
1236 () » quinquevulnerus, gefledt 30, 0 3,40 50 10 1236 » » maculata gefledt, lilg			10	100 00
1237 » » maximus, großblumig 32, 0 3,60 50 10 1297 » » purpurea, purpurviolett	1,50	0,25		
Mirabilis Jalappa, Bunderblume 1298 » alle Sorten gemijcht				
1. Carmotfin mit 4. Beiß mit rot 8. Kofa 1300 » atropurpurea grandiflora				
jógarlad 5. Belf 9. Chamois 1301 OD » macrophylla gigantea				
3. Gelb mit rot 7. Dreifarbig 1307 🖒 Nierembergia calycina, helblau, zierlich			45	10
The diese line in the land of	1.80		10	10
1239 Dieselben gemischt				
Mirabilis Jalappa fol. variegatis, buntbl.				
		0,35		
2. Weiß 4. Not	3,50	0,45	10	10
1241 Dieselben gemischt				

Nr.		Ailo Mit. Pf.	100 Gr. Mt. Pf	10 Gr.	Pr.	Nr.			Ailo Mt. Pf	100 Gr. Mt. Pf.	10 Gr. Ff.	, P1
	grandiflora alba		0,45	10	10	1390	4	enstemon pulchellus, verschied. Farben			GE	
1316 » » p	aradoxa violacea, violett		0,50	10	10			gemischt	7,50		15	
	enella, flein, ziersich		0,35	10	1 man (2 mm)	1391	Z :	ptatherum multiflorum, für Boutetts	6, 0	0,70	15	1
	rinia capensis, weiß, wohlriechend	0, 0	3,50		10	1392	0]	Perilla nankinensis, Gruppenpflanze				
	elaginoides, lila, zierlich		1,50		10			bunkellaubig	3,30	0,45	10	- 1
	am Basilicum bullatum, groß.	7, 0	0,80	10	10	1393	3)	» nankinensis foliis atropurpureis		2 8 2	14.00	
	hera acaulis (taraxacifolia), weiß, roßblumig	0, 0	6, 0	70	10	1001		laciniatis, geschlitztblätterig	4, 0	0,50	10	1
	istorta Veitchiana, gelb		0,65		100	1394))	» nankinensis macrophylla crispa	0.0	0.70	15	4
	Prummondi, großblumig, geldgelb		1,40		10	2000	_	compacta, großblätterig, fraus				
1329 » »	» nana	0, 0	2, 0		10	Andrew Street	_	etunia hybrida, Prachtmischung I. Rang				
1330 » »	» » alba	0, 0	2, 0	25	10	1396		» hybrida, gute Mischung				
1331 4 » I	Fraseri, hoch, gelb	0, 0	0, 0	50	10	1397 1398		» » alba, weiß	0, 0	5,50	40	
1335 🕟 » I	amarckiana, großblumig, gelb	6, 0	0,70	15	10	1000	1)	mit weißem Schlund	17 0	2 0	203	हर १
1336 » » o	dorata, gelb, wohlriechend	3,20	0,40	10	10	1399	35	» » Inimitable, rot, weiß geflect				
1337 24 » r	nissouriensis (macrocarpa), fehr				THE PARTY	1400		» » » nana compacta elegantis-	02, 0	0,00	100	
	großblumig, gelb		1,80		10	2.100		sima, farmoifin mit weiß, sterns				
	osea, rejenrot				10	6. 9		förmig gezeichnet. Für Gruppen.	0. 0	0. 0	300	5
	rotundifolia, roja				10	1401	33	» » Inimitable nana compacta ele-				
	ordon tauricum				10	100		gantissima fl. pl., mit pradit-				
	s Fischeri, rot				10			voll gefüllten Blumen				
	nda regalis, Königsfarru		7.90		20			1 Gr. Mf. 5,0, 1000 Korn Mf. 1, 0	0, 0	0, 0	4500	
	s rosea, Sauerflee, roja	0, 0	7,20	50	15	1402	33	» hybrida venosa, geabert	35, 0	4, 0	50	
349 » » t	ropaeoloides (corniculata pur-	0.0	180	GO	10	1406	0	etunia hybrida grandiflora, Bracht-				
250 Palafo	purea), goldgelb, brann belandt. xia Hookeri, purpurrot	4,50	4,80		10		_	mijdung I. Ranges, Topffamen nur				
	exana	3, 0	0,40		10			von fünftlich befruchteten Rummer-				
	a flexuosa	0, 0			10			blumen gesammelt * * * * * * * * * * * * * * * * * * *				
	er alpinum album, glänzend weiß		0, 0		10			1 Gr. Mf. 1,25 1000 Korn Mf. 0,30	0, 0	0, 0	1000	1
	racteatum, fcharlach, großblumig.	0, 0			10	1407	>>	» grandiflora II. Rang, nur großblumige				
	roceum, goldgelb, niedrig	0, 0	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	10000	10			Sorten 1 Gr. Mit. 0,80	0, 0	0, 0	600	
	rientale, buntelfcharlach, großblumig		4,50		10	1408	>>	» » alba, rein weiß 1 Gr. Mt. 1,80				
	anebrog, scharlach mit weiß	40.00			10			1000 Korn Mf. 0,40		0, 0	1500)
	Turselli fl. pl., gefüllt, weiß mit		la.			1409	>>	» » brillantrosa 1 Gr. Mf. 2, 0				
	roten Spiten	3, 0	0,40	10	10	1		1000 Korn Mf. 0,40	0, 0	0, 0	1600)
359 » » u	mbrosum, scharlach m. schwarz, niebr.		1,60	25	10	1410))	» » intus aurea, gelbschlundig				
	aeoniflorum fl. pl., paconienblütig,							1 Gr. Mf. 6,0, 1000 Korn Mf. 1,60	0, 0	0, 0	0	
	gefüllt, in 12 ber besten Farben, jebe	2, 0	0,30	10	10	1411))	» » kermesina, bunfelfarmoifin	0.0	0.0		
1366 » » »	fl. pl., gemischt	1,40	0,25	10	10	1110		1 Gr. Mf. 1,25; 1000 Rorn Mf. 0,30	0, 0	0, 0	1000)
1367 » » I	Rhoeas fl. pl., rannnkelblittig, ge-					1412	>>	» » intus alba, weißschlundig	0.0	0.0		
	füllt, in verschied. Farben gemischt		0,45	10	10	1/119		1 Gr. Mt. 1,50, 1000 Korn Mt. 0,35	0, 0	0, 0	1200	1
1368 » » s	omniferum fl. pl., Federmohn, ge-					1413	2)	» » maculata (Inimitable), gefledte Prachtforten 1 Gr. Mf. 1,60				
	füllt, in 12 ber besten Farben, jede							1000 Korn Mf. 0,40		0.0	1400	1
	fl. pl., gemischt			10	10	1414	11	» » marginata, grüngerändert	0, 0	0, 0	1400	
and the same of th	nthus chinensis (Moraea), Panther=	0 0	0, 0	10	10	1111		1 Gr. Mf. 3,80, 1000 Korn Mf. 0,80	0. 0	0. 0	3400	1
	conjum craftl and Practitantan		0, 0	40	10	1415))	» » Prinz v. Württemberg, jartroja,			0400	
	gonium, großbl. engl. Prachtsorten 900 Korn Mt. 20,0, 100 Korn Mt. 2,50		0.0	0	50	1110		schön geabert 1 Gr. Mt. 2,80,				
	Fancy: 1000 » Mf. 30, 0		0, 0	0-	90			1000 Korn Mf. 0,70	0, 0	0, 0	2500	,
10 (2 " "),	1000 " 201. 30, 0		0.0	0	-50	1416	3)	» » purpurea, purpurrot 1 Gr. Mf. 1,60,		37.00		
1979 " "	Odier"fünffledig 1000 » Mf. 25, 0			V	00	100		1000 Korn Mt. 0,40	0, 0	0, 0	1200	, -
1010 " " ",				0	50	1417	"	» » rosea intus alba, rofa, weißichlundig				
374 » » z	onale (scarlet), neueste Gorten gem.				15	1		1 Gr. Mf. 1,60 1000 Korn Mf. 0,40	0, 0	0, 0	1200	
	» (scarlet), neueste buntblätterige				10	1418))	» venosa, geabert				
r de Sirei	Brachtforten 100 Korn Mf. 2,50		0. 0	0	-60	1		1 Gr. Mf. 1,25, 1000 Korn Mf. 0,30	0, 0	0, 0	1000	-
376 ZO Penn	isetum longistylum, für Boufetts				10	1419))	» violacea, bunfelviolett				
	fimbriatum				10	1 1 N		1 Gr. Mf. 1,70, 1000 Korn Mf. 0,40	0, 0	0, 0	1400	1 -
	emon atropurpureus, purpurrot.				10	1420	35	» » fimbriata, gefranste Prachtsort. gem.				
	ampanulatus, hellblau				10	The state of		1 Gr. Mf. 1,70, 1000 Korn Mf. 0,40		0, 0	1400	
	Digitalis, weiß mit violett				10	1426	3)	» » alba, weiß 1 Gr. Mt. 2, 0				
	laber, niebrig, blan				10			1000 Korn Mf. 0,40	0, 0	0, 0	1600	
	nybridus (gentianoides, Hartwegi),					1427	5)	» » superbissima, außerordentlich groß-				
	neueste großbl. Brachtforten gemischt		15, 0	180	15			blumig, mit prachtvoll geabertem				
1388 » » I	Turreyanus, fdyarlady							Schlunde 1 Gr. Mf. 2,50				
	ubescens, fila	0 0	4 0	45	10			1000 Korn Mf. 0,60	00	- 1 A	4000	

of the state of th	Ailo Mt. Pf.	100 Gr. Mf. Pf.	10 Gr. Ff.	Pr.	Nr.		1 100 10 Kito Gr. Gr. Mt. Pf. Mt. Pf. Pf.
428 • Petunia grandiflora superbissima intus				TELL.	111 -11	0	Phlox Drum, nana compacta, niebrig,
nigra, mit tiefichwarzem glanzenbem					7 404 F		besonders schön » nana comp. alba (Schneeball) 0, 0 16, 0 200
Schlinde 1 Gr. Mf. 2,50,	STYPE	0.0	240	00	1481		» » nana comp. alba (@mitterall) 0, 0 16, 0 200 » » comp. atropurpur. striata
1000 Korn Mf. 0,60	0, 0	0, 0	2200	30	1402		(Grashoff)
429 » grandiflora superbissima rosea, jehr				J. 1	1483	33	
groß 1 Gr. Mt. 2,50	0.0	0.0	0000	20	1484		
1000 Korn Mf. 0,60	0, 0	0, 0	2200	90	1485		
430 » » superbissima venosa (Grash.),				P	1486))	
neu, sehr schin 1 Gr. Mf. 4, 0,	0.0	0.0	9200	40			farmin 0, 0 16, 0 200
1000. Korn Mt. 1,20	0, 0	0, 0	2000	TO	1487))	
431 • Petunia hybr. grandiflora fl. pl., burd							hoff), feurig farm. m. schnees
fünstliche Befruchtung gewonnen, 25— 30 % gefüllte Blumen gebend. Pracht-				-0.1	4 100		weißem Auge, wundervoll. 0, 0 0, 0 400
mijoung I. Ranges 1 Gr. Mt. 4,50					1488		
1000 Korn Mt. 1,20	0.0	0. 0	3500	40	1489		0 0 10 0 000
	0, 9	0, 0	0000		1490		
432 » fimbriata fl. pl., gefüllt und gefrauft, ausgezeichnet schön 1 Gr. Wik. 6, 0				71	1491	3))	n » » » elegantissima (Gras- hoff), 3artroja mit ija=
1000 Korn Mt. 2, 0	0.0	0. 0	0	50	901 U		bellenfarbe, prächtig 0, 0 0, 0 0
	0,0				1492	**	
1 Gr. Mf. 6, 0, 1000 Korn Mf. 2, 0	0. 0	0. 0	0	50	1493		
			15		1400	311	I. Rang 0, 0 15, 0 200
435 • Petunia phoenicea (mirabilis), bunfelret				10	1494	21	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
436 » Phacelia campanularia, neu, enzianbsau		The same and					forten gemischt 0, 0 4, 0 50
437 » » congesta, Bienenfutter			10	10	1495	(.)	Podolepis affinis, gelb, großblumig 0, 0 0,60 10
438 O Phlox Drummondi alba, rein weiß	36, 0	4,20	50	10	1496	-	0 0 0 00 10
439 » » Drummondi alba oculata, weiß m.	40.0	1.00	00	40	1497	>>	» gracilis, ret
rötlichem Auge					1498	33	» » alba, weiß 0, 0 1,80 25
440 » » atropurpurea, bunkelpurpur				10	1499	21	
446 » » » striata, weiß gestreift		5, 0		10	1500		
447 » » Brillant, leucht. rosa mit bfl. Auge	60 0	7 0	90	10	1507	0	D Polygonum orientale, Gruppenpflanze 0, 0 0,60 10
448 » » chamois rosa	26 0	1.90	50	10	1508)	
449 » » coccinea, fenerfarben	30, 0	1,20		10	100016	0	
450 » » Graf Gero, verschiedene Farben 1000 Korn Mf. 0,80	0.0	0.0	350	25	1509		
		0, 0	000	-	1510		
25pfe 1000 Korn Mt. 2, 0	0. 0	0. 0	0	30	1511		
455 » » hortensiaeflora, roja				10	1512		
456 » » » coccinea, jajarlad				30	1513 1514		나는 그는 그렇게 보다 모양 없이 맛이 되었다면 이 집 집 집 집 집에 되었다면 하나 그리고 있는 것이다.
457 » » » violacea, violett'				15	1514		
458 » » Leopoldi, roja mit weißem Stern			A CANADA	10	1516		
459 » » Prinzess Royal, sila, gestreift	44, 0	5, 0	60	10	1517		
1460 » » Radowitzi, rosa, weiß gestreift	40, 0	4,60	60	10	1518		20 0 400 00
1466 » » » rosea, rein reja	40, 0	4,60	60	10	1519		
1467 » » variabilis, schieferblau	36, 0	4,20	50	10	1020		O* Portulaca grandiflora fl. pl. Nur von
.468 » » Wilhelm I., karmoisin, weiß gestreift				15			bichtgefüllten Blumen I, Ranges.
1469 » » alle Sorten gemischt I. Rang				10	1520))	
1470 » » grandiflora alba, weiß, großbl.				10	1521		0.000
471 » » » atropurpurea, buntespurpur		5, 0	60	10	1522		
472 » » » » albo-oculata, mit weißem		H 0	00	4-	1523		0 0 0 0 000
Ange				15	1524		
473 » » » coccinea, feuerrot				10	1525		0 0 0 0 170
474 » » » » striata, weiß gestreift	72, 0	8, 0	90	15	1526		
475 » » » kermesina albo-oculata, far	co o	7 0	90	15	1527	24	4 Potentilla atrosanguinea, bunfelrot 0, 0 3,80 45
moifin mit weißem Auge		4, 0	00	10	1528	3)	
476 » » » purpurea striata, purpur, weiß		9.0	100	15	1529))	» » hybrida, verschied. Farben gemischt. 0, 0 1,25 20
geftreift				15	1530		
				15	1531	24	4 Primula Auricula, Prachtmischung
		1,00	00	TO	18 1		I. Ranges, nur von Nummerblumen 0, 0 0, 0 800
479 » » violacea albo-oculata, bio-		7.0	80	15	1532	20	
					1533))	
(480))) nile corren demillent l'acqua	00.11		00	100	BAFOI		
1480 » » » alle Sorten gemischt I. Rang.	58, 0	-			1534	.))	
Phlox Drummondi "fimbriata",					1534		» » amoena, großbl., leucht. farmois.,
))	» » amoena, greßbl., leucht. farmoij., jehr schön 100 Korn Mf. 0,30 0, 0 0, 0 0

STY Primula veris clatior, Stradminijd, I. Seng 0, 0 15, 0 180 150 1		AL - 190 × 25	1 Rilo	100 Gr.	10 Gr.	1	1 100 10 Sito Gr. Gr. 4	
1888	. 9		Mt. Pf.	Mt. Pf	. Pf.	Ff.	Mr. Pf. Mf. Pf. Pf.	Bf.
Primula chinemia, sind. Eriptomed 107		337 4 Primula veris elatior, Bradymijd, I. Mang	0, 0	15, 0	150			
1539 alba 0,0 0,0 950 50 1068 major 2410 025 10 10 1546 a strosanguinea (securica), indicated 0,0 0,0 950 20 1001 1002 afte Serving gardisch 0,0 0,0 950 20 1001 1002 afte Serving gardisch 0,0 0,0 950 20 1001 1002 afte Serving gardisch 0,0 0,0 950 20 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 950 1003 a alba, nech gardisch 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	10	Primula chinensis, dinei. Topfpriemel		1210	9 45		1607 » communis	10
1500	18		0, 0	0, 0	950	30		
1502	1	DIO " COLOR TOTAL						
Salpiglossis variablis Primula chinensis finthrista, gestranks Salpiglossis variablis Sa		atrosanguinea (coccinea), leuditend.	0, 0	0, 0	600	25		
Primula chinensis finibriata, ge		559 » alle Sorten gennicht	0, 0	0. 0	600	25		
Franke Sprick. 1000 Serii 20L 4, 0 0, 0 0, 0 200 50 1515 20 20 20 20 20 20 1515 20 20 20 20 20 20 20 2	7.	Primula chinensis fimbriata, ge-		ng B		71		
1555 acrosanguinea, (cocinnea), RCL, (cutin fishtrafe) 1000 Seru 20.7, 7, 0, 0, 0, 0, 0 50 50 1555 erecta superba, têt fisht 1000 Seru 20.7, 0, 0, 0, 0, 0 50 50 1519 s ir beite 2016019, 1, 0, 0 0, 0 200 50 1519 s ir beite 2016019, 1, 0, 0 0, 0 0, 0 150 0 1519 s ir beite 2016019, 1, 0, 0 0, 0 0, 0 0, 0 150 0 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 0 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 0 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 0 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 100 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 0, 0 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 0, 0 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 0, 0 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 0, 0 0, 0 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 0, 0 0, 0 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 0, 0 0, 0 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 0, 0 0, 0 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 0, 0 0, 0 150 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 0, 0 0, 0 150 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 0, 0 0, 0 150 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8.90 0, 0 0, 0 0, 0 0, 0 0 150 150 s min. 1000 Seru 20.7, \$8		franste Sorten.						
		alba, weiß, großbl. 1000 Korn Mt. 4, 0	0, 0	0, 0	2000	40		
1555	1	554 » atrosanguinea, (coccinea), neu,	0. 0	0, 0	4000	60		
1556	1		18			0.00		10
1557	, vi	1000 Korn Mf. 5, 0	0, 0	0, 0	2500	50		
1557	1	556 » kermesina splendens, lendstent far-	rrug	0.0	7 ())	10	0.0 1.00 20	
1508		was a second to the second to	0, 0	0, 0	1800	40		
1624	1		0, 0	0, 0	2400	50		
1559	1		111	5.5				10
1560			0, 0	0, 0	2000	40		
1560	1		0 0	0.0	*000	40		10
1561	4							10
1662		561 » striata, gestveist 1000 » Def. 3,80	0, 0	0, 0	1800	40		
1664 s		562 » filicifolia alba 1000 » Mf. 5,50	0, 0	0, 0	- 0	50		
1665	1		0, 0	0, 0	0	50		
1665	1	564 » Prachtmischung aller Sorten	0.0	0.0	1600	40		
Seffilife	1		0, 0	0, 0	0 1			10
1866 30 30 30 30 30 30 30		Gefüllte) 100 Korn Mif. 2, 0	0, 0	0, 0	0	75		000
1667 24 Pyrethrum album (hybridum) 32, 0 3,80 50 10 1638 24 >> parton, finited 100 & fort Mt. 1,80 0, 0 0, 0 0, 0 0 10 1639 0 ** Roemeriana (porphyrantha), foard 0, 0 4, 0 50 10 1650 ** roseum, refa. 0, 0 4, 0 50 10 1670 ** roseum, refa. 0, 0 4, 0 50 10 1670 ** roseum, refa. 0, 0 4, 0 50 10 1670 ** roseum, refa. 0, 0 4, 0 50 10 1672 ** hybridum fl. pl., gejülfte Braditforten 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 0, 0 1200 40 1641 ** saponaria multiflora (calabria), refainted 1672 ** roteum 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 0, 0 1200 40 1647 ** roteum 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 0, 0 1200 40 1648 ** saponaria multiflora (calabria), refainted 1674 ** roteum 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 0, 0 1200 40 1649 ** Saponaria multiflora (calabria), refainted 1674 ** roteum 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 0, 0 1200 40 1649 ** saponaria multiflora (calabria), refainted 1674 ** roteum 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 0, 0 1200 40 1649 ** saponaria multiflora (calabria), refainted 1674 ** roteum 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 0, 0 1200 40 1649 ** saponaria multiflora (calabria), refainted 1674 ** roteum 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 0, 0 1200 40 1649 ** saponaria multiflora (calabria), refainted 1674 ** roteum 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 0, 0 1200 40 1649 ** saponaria multiflora (calabria), refainted 1649 ** roteum 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 0, 0 1200 40 1649 ** roteum 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 1,50 0, 0 10 10 1649 ** roteum 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 1,50 0, 0 10 10 1649 ** roteum 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 1,50 0, 0 10 10 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 1,50 0, 0 1,50 0, 0 10 10 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 1,50 0, 0 1,50 0, 0 10 10 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 1,50 0, 0 1,50 0, 0 10 10 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 1,50 0, 0 1,50 0, 0 10 10 1 & Gr. Mt. 1,40 0, 0 1,50 0, 0	1	그래 그 생님, 그는 그 그 그 그는 그는 그는 그는 그는 그를 가는 것이 되었다. 그는 그를 가는 것이 없는 그를 가는 것이다.				77)	:	
1567 Pyrethrum album (hybridum) 32, 0 3,80 50 10 1688 > patrosanguineum, fleitfett 0, 0 4, 0 50 10 1689 > carneum, fleitfett 0, 0 4, 0 50 10 1617 > roseum, fleitfett 0, 0 4, 0 50 10 1617 > roseum, fleitfett 0, 0 4, 0 50 10 1617 > roseum, fleitfett 0, 0 4, 0 50 10 1617 > roseum, fleitfett 0, 0 4, 0 50 10 1618 > roseum, fleitfett 0, 0 4, 0 50 10 1618 > roseum, fleitfett 0, 0 4, 0 50 10 1618 > roseum, fleitfett 0, 0 1, 0 1, 20 10 1618 > roseum, fleitfett 0, 0 1, 0 1, 20 10 1618 > roseum, fleitfett 24, 0 3, 0 40 10 1618 > rose			0.0	0.0	0	70		10
1668	- 1				22	74 51		40
1669		568 » atrosanguineum, blutrot	0, 0	4, 0		10	1639 🔾* » Roemeriana (porphyrantha), jójarí. 0, 0 4,50 60	
1571		1569 » carneum, fleischfarben	0, 0	4, 0	50			10
1572		570 » roseum, roja	0, 0	4, 0	50			70
1573 2 * parthenifolium aureum, golgefol			28, 0	5,40	6.0	10		10
1573 2 * parthenifolium aureum, gelęgele belaubt	Į.	forten 1 Gr. Mt. 1,40	0, 0	0, 0	1200	40	1647 » » multiflora alba. 10. Rife Mf. 45, 0 4,80 0,60 10	10
belaubt 16, 0 2, 0 30 10 1649 " " " alba 5,30 0,65 10 16 1574 " " aureum crispum, frans 40, 0 4,50 60 10 1575 " " " Golden Gem, gefüllt 30, 0 3,50 50 10 1575 " " " Beada odorata 35, 0 4, 0 50 10 1577 " " " selaginoides, nen, farm frantblatterig, niebrig 90, 0 10, 0 125 15 1578 • Beseda odorata 100 Kito Mt. 220,0 2,40 0,35 10 10 1580 " " grandiflora ameliorata 100 Kito Mt. 220,0 2,40 0,35 10 10 1586 " " " aurea (Golden Queen), golfgelfo 24, 0 2,80 40 10 1587 " " " gigantea pyramidalis, both großefinnig 15, 0 1,80 25 10 1589 " " " Machet, großefi, für Töpic 0, 0 7,50 90 15 1591 " " " " Maleet, großefi, für Töpic 0, 0 7,50 90 15 1592 " " " " Miles' Spiral, frätüg 12, 0 1,50 20 10 1593 2 D Rheum "Queen Victoria", rottfielig 3, 0 0,40 10 10 1596 " " " maculata, rot mit bunftem Kinge 27, 0 3,20 45 10 10 1663 " " atropurpurea major, fobe, große fün in befter Mijdung 12, 0 1,60 20 10 1659 " candidissima fl. pl., in befter Mijdung 5,20 0,60 10 10 1661 " " Schizanthus Grahami, rot 6, 0 0,70 15 10 1662 " " " arandidissima fl. pl., incerig, golfgelfo Karb, gerijifit 6, 0 0,70 15 10 1662 " " " arandidissima fl. pl., incerig, golfgelfo Karb, gerijifit 6, 0 0,70 15 10 1660 " Schizanthus Grahami, rot 6, 0 0,70 15 10 1663 " " " atropurpurea major, fobe, große film in befter Mijdung 10, 0 1,25 20 10 1655 " " anana fl. pl., in befter Mijdung 5,20 0,60 10 10 1660 " Schizanthus Grahami, rot 6, 0 0,70 15 10 1660 " Schizanthus Grahami, rot 6, 0 0,70 15 10 1663 " " atropurpurea major, fobe, große film in befter Mijdung 5,20 0,60 10 10 1661 " " grandiflorus albus, weig mit gelfo 6, 0 0,70 15 10 10 1663 " " atropurpurea major, fobe, große film in befter Mijdung 5,20 0,60 10 10 1661 " " grandiflorus albus, weig mit gelfo 6, 0 0,70 15 10 10 1663 " " atropurpurea, major fl. pl., in befter Mijdung 5,20 0,60 10 10 1661 " " arandidissima fl. pl., in befter Mijdung 5,20 0,60 10 10 1660 " " arandidissima fl. pl., in befter Mijdung 5,20 0,60 10 10 1660 "	- 1	1573 24* » parthenifolium aureum, goldgelb					1648 » » compacta, ret 5,50 0,65 10	10
1575 "" " " Golden Gem, gefüllt 30, 0 3,50 50 10 1576 "" " " laciniatum, geföligt 35, 0 4, 0 50 10 1577 "" " " selaginoides, neu, farms frantblätterig, niebrig 90, 0 10, 0 125 15 1578 • Reseda odorata 100 είιο ωτ. 220,0 2,40 0,35 10 10 1579 " odoratagrandifl.100 " ωτ. 220,0 2,40 0,35 10 10 1580 "" " grandiflora ameliorata 100 είιο ωτ. 220,0 2,40 0,35 10 10 1586 "" " aurea (Golden Queen), geföglic 24, 0 2,80 40 10 1587 "" " grigantea pyramidalis, bed, großbinnig 15, 0 1,80 25 10 1589 "" " mana compacta multiflora, gebrungen, reidblißenb 15, 0 1,80 25 10 1591 "" " " Mächet, greßbi., für εδρίε 0, 0 7,50 90 15 1593 " " Niles' Spiral, fräftig 12, 0 1,50 20 10 1593 " " Niles' Spiral, fräftig 12, 0 1,50 20 10 1593 " " Nachet, greßbi., für ξεδρίε 0, 0 1,00 140 20 1595 "" " " manuata, rot mit buntlem Ringe 25, 0 3, 0 40 10 1596 "" " altonational stropurpurea major, bebe, greß blumige 6, 0 0,70 15 10 1652 " biefeben in bester Wijding 4,60 0,60 10 10 1653 " atropurpurea major, bebe, greß blumige 6, 0 0,70 15 10 1653 " atropurpurea major, bebe, greß blumige 6, 0 0,70 15 10 1653 " atropurpurea major, bebe, greß blumige 6, 0 0,70 15 10 1653 " atropurpurea major, bebe, greß blumige 6, 0 0,70 15 10 1653 " atropurpurea major, bebe, greß blumige 6, 0 0,70 15 10 1653 " atropurpurea major, bebe, greß blumige 6, 0 0,70 15 10 1653 " atropurpurea major, bebe, greß blumige 6, 0 0,70 15 10 1653 " atropurpurea major, bebe, greß blumige 6, 0 0,70 15 10 1653 " atropurpurea major, bebe, greß blumige 6, 0 0,70 15 10 1653 " atropurpurea major, bebe, greß blumige 6, 0 0,70 15 10 1653 " atropurpurea major compacta, gebrungen 10, 0 1,25 20 10 1653 " atropurpurea major compacta, gebrungen 12, 0 1,40 25 10 1653 " atropurpurea major compacta, gebrungen 12, 0 1,40 25 10 1654 " » mana fl. pl., niebite muitbuige 12, 0 1,40 25 10 1655 " » nana fl. pl., niebite muitbuige 12, 0 1,40 25 10 1655 " » " anana fl. pl., niebite muitbuige 12, 0		belaubt	16, 0				1649 » » » alba	10
1576 » » » » laciniatum, gejõlitst 35, 0 4, 0 50 10 1577 » » » » selaginoides, neu, farms frautblatterig, niebrig 90, 0 10, 0 125 15 1578 • Reseda odorata 100 kilo Mt. 220,0 2,40 0,35 10 10 1579 » » odoratagrandifi.100 » Mt. 220,0 2,40 0,35 10 10 1580 » » » grandiflora ameliorata 100 kilo Mt. 0,0 3,50 0,50 10 10 1586 » » » » aurea (Golden Queen), golbgelb 24, 0 2,80 40 10 1587 » » » gigantea pyramidalis, bod, großflumig								70
1577								
franthlätterig, niebrig 90, 0 10, 0 125 15 1652 » biefelben in bester Wishung 4,60 0,60 10 10 1578 • Reseda odorata 100 kilo Mt. 220,0 2,40 0,35 10 10 1580 » » odorata grandist. 100 » Wt. 220,0 2,40 0,35 10 10 1580 » » grandistora ameliorata 100 kilo Mt. 0,0 3,50 0,50 10 10 1586 » » » aurea (Golden Queen), golbgesto 24, 0 2,80 40 10 1587 » » » gigantea pyramidalis, hoch, großbluntig 15, 0 1,80 25 10 1655 » » nana st. pl., niebrig, gestlist, in 8 schram far pl., niebrig, gestlist, in 8 schram far pl., in bester Wischung 12, 0 1,40 25 10 1657 » » nana fl. pl., in bester Wischung 12, 0 1,40 25 10 1657 » » nana fl. pl., in bester Wischung 5,20 0,60 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10								
1579		frautblätterig, niedrig	90, 0	10, (125	15	1652 » » dieselben in bester Wischung 4,60 0,60 10	10
1580 » » grandiflora ameliorata 100 %ife Mf. 0,0 3,50 0,50 10 10 1586 » » » aurea (Golden Queen), gelgefe 24, 0 2,80 40 10 1587 » » » gigantea pyramidalis, hoch, großblumig							gebrungen 10, 0 1.25 20	10
100 %ilo Mf. 0,0 3,50 0,50 10 10 1586 » » » aurea (Golden Queen), golbgelo 24, 0 2,80 40 10 1587 » » » gigantea pyramidalis, hoch, großlimig			2,40	0,30) 10	10		př
1586		100 Kilo Mf. 0,0				10	füllt, in bester Mischung 12, 0 1,40 25	10
1587		1586 » » » aurea (Golden Queen), golbgelb	24, (10
1589 » » » » Machet, greßbl., für Töpfe 0, 0 7,50 90 15 1657 » » » Tom Thumb fl. pl., Zwerg, in verschieb. Farb. gemisch 20, 0 2,40 35 10 1658 » » » fol. aureis, golbgelb besaubt 16, 0 2, 0 25 10 1659 » » aureis, golbgelb besaubt 16, 0 2, 0 25 10 1659 » » candidissima fl. pl., weiß, gefüllt 4, 0 0,50 10 10 1660 » Schizanthus Grahami, rot		1587 » » » gigantea pyramidalis, hoch,				10	0 1 1 X 2 MISY 5 20 0 20 10	
1590 » » » nana compacta multiflora, gedrungen, reichblischenb							1 0 1 0	40
gebrungen, reichblithenb 15, 0 1,80 25 10 1658 » » » fol. aureis, goldgelb belautet 10, 0 2, 0 25 10 1591 » » » Miles' Spiral, fräftig 12, 0 1,50 20 10 1659 » candidissima fl. pl., weiß, gefüllt 4, 0 0,50 10 10 1659 » » candidissima fl. pl., weiß, gefüllt 4, 0 0,50 10 10 1660 » Schizanthus Grahami, ret				1,00		10	in verschied. Farb. gemischt. 20, 0 2,40 35	10
1591 » » » Miles' Spiral, früftig		gedrungen, reichblühend	15, (1,80	25	10	1658 » » » » fol. aureis, golbgelb belaubt 16, 0 2, 0 25	10
1593 2 D Rheum, Queen Victoria", retfictig 3, 0 0,40 10 10 1661 » Grahami carñeus, fleifdfarben 5, 0 0,60 10 10 1694 • Rhodanthe atrosanguinea, blutret 0, 0 10, 0 140 20 1662 » grandiflorus albus, weiß mit gelb. 4, 0 0,50 10 10 1595 » maculata, ret mit buntlem Ninge. 25, 0 3, 0 40 10 1663 » atropurpureus, farmoifinvictett mit fdwarzem Ange 4, 0 0,50 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		1591 » » » Miles' Spiral, fraftig	12, () 1,50) 20	10	1659 » » candidissima fl. pl., weiß, gejüllt 4, 0 0,50 10	
1594 • Rhodanthe atrosanguinea, blutret 0, 0 10, 0 140 20 1662 » grandiflorus albus, weiß mit gelb. 4, 0 0,50 10 1 1595 » maculata, ret mit buntlem Ninge. 25, 0 3, 0 40 10 1663 » » atropurpureus, farmeißinvielett mit schwarzem Ange 4, 0 0,50 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		1592 » » » Victoria, rot, sehr schön	28, (3,5	0 45	10	1661 » Schizanthus Grahami, ret	10
1595 » maculata, rot mit dunklem Ninge. 25, 0 3, 0 40 10 1663 » » atropurpureus, farmoifinviolett 1596 » » alba, filberweiß		1593 AD Rheum , Queen Victoria", retificing	0 (0 10	0 140	20	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
1596 » » alba, fisserweiß		1595 » maculata, rot mit bunflem Ringe	25,	0 3,	0 40	10	1663 » » atropurpureus, farmoijinviolett	
1597 » » Manglesi, referret		1596 » » alba, filberweiß	27, (3,2	0 45	10		
		1597 » Manglesi, referret	27, (0 3,2	0 45	10	1664 » » » oculatus, piciempurpur 4, 0 0,50 10	10

t of top 1	Ailo Mr. Vf.	100 Gr.	10 Gr.	Pr.	Nr.	Ailo Mt. Vf.	100 Gr. Mf. B	Gr.	1 . Pr.
Mr. 1665 🕥 Schizanthus pinnatus, lila				10	1733 (D Solanum citrullifolium, blaubsühenb.				
1666 » » pinnatus albus		0,50	10	10	1734 » » laciniatum, gelbstachelig		1,20	40.0	10
1667 » » pyramid. Tom Thumb, niebrig		1, 0	15	10	1735 🕙 » Melongena fructu albo, Gierpfi.	6,50	0,75	15	10
1668 » retusus, senchtend rot	7, 0	0,80	15	10	1736 » » pructu coeruleo	6,50	0,75	15	10
1669 » » albus, weiß	8, 0	1, 0	15	10	1737 » » » » striato, bunt	7,50	0,90	15	_10
1670 » » nanus, niedrig	10, 0	1,30	20	10		0, 0	0, 0	180	20
1671 4 Scutellaria lupulina alba	0, 0	4, 0	50	10	1739 • Sphenogyne speciosa, golbgelb	5, 0	0,60	10	10
1672 » » lupulina bicolor	0, 0	2, 0	25	10	1741 O Spilanthes oleracea, gelb mit rot	0, 0	2, 0	30	10
1673 » macrantha, bunkelblau	0, 0	4, 0	50	10	1744 O* Spraguaea umbellata, roja	0, 0			20
1674 Of Scyphanthus elegans, goldgelb, zierlich	0, 0	0, 0	150	20	1745 4 Stachys lanata, weißfilzig	0, 0			10
1675 4 Sedum Aizoon, gelb	0, 0		40	10			0,40		10
1676 O* » coeruleum, hellblau (reiner Samen)			S services	15	1747 24 » eximia, rojenrot	12, 0	1,50	25	10
1677 24 » Fabaria, rosa, großblumig		0, 0	4.00	25	1748 » " incana (hybrida nana), verschiebene	7.50	0.05	15	40
1678 » » kamtschaticum, schwefelgelb	0, 0	0, 0	4.00	10	Farben	6.50			
1679 » reflexum, hellrot		0, 0	4.00	10	1749 » » latifolia, breitblätterig	0.0	0,75		10
1680 » » spurium, hellpurpur	0, 0	0, 0	40	10	1750 » » purpurea, purpur	6, 0 3, 0			10
• Senecio elegans fl. pl., dichtgefüllt.	0.0	4.40	60	40	1752 » » hybrida	2,80			10
1681 » » albus, weiß		4,40	2.00		1880				10
1682 » atrocinereus, ajdbraum	0, 0	3,60		10		2,40	0,30	10	10
1683 » » cupreus, fupferrot		3,60		10	1756 24 Stenactis speciosa, blan	0 0	0,40	10	10
1684 » » lilacinus, fila		3,60	45	10	1757 (Stevia Lindleyana, weiß, für Boufetts.	100	3, 0	VIE	
1685 » » purpureus, purpurret		3,60	45	10	1758 » purpurea, rot	0, 0	3, 0		10
1686 » » roseus, rojenrot		3,60		10		0, 0	0, 0	200	10
1687 » » ruber, farminrot	0, 0	3,40	45	10	1760 4Z » pennata, Febergras				10
1688 » » alle Sorten gemischt		2,80	40	10	1767 () Tagetes erecta aurea fl. pl., golbgelb.		1,20		10
1689 » » nanus albus, Zwerg, weiß		4,80	5/2/11	10	1768 » erecta sulphurea fl. pl., jchwejelgelb		1,20	20	10
1690 » » atrocinereus	0, 0	4,80	55	10	1769 » » » plenissima, blaggelb				
1691 » » cupreus	0, 0	4,80	55	10	1770 » » aurea nana fl. pl, niebrig		1,40	94.36	10
1692 » » » coeruleus	0, 0	4,80	55	10	1771 » » » fl. pl., gemijcht			15	10
1693 » » purpureus	0, 0	4,80	55	10	1772 » » lucida, gelb, wohlriechend				10
1695 » » » dieselben in bester Mischung.	40,0	4,50	55	10	1773 » » patula aurea fl. pl	test and or	- No. 100 100 1		10
1696 » - » pomponicus fl. pl., нен, ретроп»	10,0	1,00	00	10	1774 » » faviflora fl. pl., geröhrt	7, 0		15	10
blüthig, purpurrot	0, 0	0, 0	150	20	1775 » » nana fl. pl., niedrig, braun	Sec. 2000	0,90	15	10
1697 » » ruber fl. pl., bunfefroja		0, 0		30	1776 » » » lutea fl. pl., gelb				10
1698 » » cupreus fl. pl., fupferrot		0, 0		40	1777 » » » faviflora fl. pl		0,90		10
1701 Z() Setaria alopecuroides, für Boufetts	2,50	0,35	10	10	1778 » » pulchra fl. pl., gelb m. braun.	7,50	0,90		10
1702 » macrochaeta, langhaarig	3,60	0,45	10	10	1779 » » ranunculoides fl. pl., braun.	10, 0	1,25	20	10
1703 () Sicyos angulata, Haargurfe, schnellmachs.	5,50	0,65	10	10	1780 » » striata fl. pl., gestreift	9, 0	1,10	15	10
1704 O Silene Armeria, rot	2,20	0,30	10	10	1781 » » fl. pl., hohe Gorten gemischt	7, 0	0,80	15	10
1705 » » alba	2,40	0,35	10	10	1782 » » A. pl., niedrige Gorten gemischt				
1706 » » rosea, roja	2,40	0,35	10	10	1783 🔾 * » signata pumila, gelb, reichblühend	12, 0	1,50	25	10
1707 O* » Atocion, hellrofa	1,60	0,20	10	10	1785 Of Thunbergia alata, blaßgelb m. dfl. Auge	0, 0	0, 0	55	10
1708 . » integrifolia, seuchtend rot	1,60	0,20	10	10	1786 » » alata aurantiaca, bunkelgelb mit				
1709 orientalis, bunkelrosa, hoch	0, 0	0,60	-10	10	dunklem Auge				
1710 ⊙* » pendula (rosea graeca), rot		0,20		10	1787 » » alba, weiß mit dunklem Ange.	0, 0	0, 0	50	10
1711 » » fl. pl., gefüllt	5, 0	0,60	10	10		0, 0	0, 0	55	10
1712 » » alba, meiß	1,40	0,20	10	10	1789 🛆 Torenia Fournieri (edentula), prächtig			- 17	
1713 » » Bonnetti, bunkeslaubig	1,60	0,25	10	10	für Töpfe 1000 Korn. Mf. 0,50	0, 0	0, 0	400	20
1714 » » » fl. pl., 40—50 % Gefüllte.	3,80	0,45	10	10	1790 » » Bailloni, golbgelb mit schwarzbraun				
1715 » » ruberrima, farmin, sehr schön.		0,25	10	10	1000 Korn Mt. 0,65	0, 0	0, 0	500	25
1716 » » » fl. pl., 30-40 % Gefüllte.		0,70		10	1791 O Trachymene coerulea (Hügelia Didis-				
1717 » » compacta, rot			10	10	cus), blan	0, 0		1000	152
1718 » » » alba				10		0, 0	200	0.722	
1719 » » » ruberrima				10		0, 0			
1720 » » rosea fl. pl., rojenrot, gefiillt	5,60	0,70	15	10		5,50			
1726 » » » nana fol. aureis, mit golb	19. 0	150	OF	30	1797 4D Tritoma Uvaria grandifi., Einzelpflanze	0, 0	3,50	50	10
gelber Belaubung				17 Same 1	1798 O§ Tropaeolum canariense (peregrinum),	50 0	5.90	.70	7.5
1727 4 » Schaffta, roja, dauerhafte Einfassung				10	gelb, reichblübenb	50, 0	0,00	10	10
1728 O » einjährige Sorten gemischt				10	1799 » » Lobbianum, in 12 verschied. Pracht-	0.0	1 00	90	10
1729 OD Solanum atropurpureum, jamarzrot.				10	forten, jede für fich				
1730 » » Balbisi, großblumig, weiß	0, 0	1,20	20	10	1800 » » bieselben in bester Mischung			10	10
1731 » » cabyliense argenteum (margi-	0.0	1.00	OF.	70	Tropaeolum majus.				
natum), filberblätterig				200000000000000000000000000000000000000	1806 » atropurpureum, purpurbrann 100 Kilo Mt. 150,0				
The Compared of the completion of the completion of the compared of the compar	0, 0	4,10	00	10	100 8110 211. 100,0	1,00	0,40	10	10

W.17				Ailo Milo	100 Gr. Mt. Vf.	10 Gr.	Pr.	nr.				Ailo Mt. Bf.	100 Gr. Mt. Bf.	10 Gr.	P1
Mr.	(•)	Tro	opaeolum majus.	mrr. #1-	2011. 1011	(A) 1+	2012		24	Veroni	ca pinnata, weiß		0, 0		
807	-		coccineum, idarlad 100 Rile Mf. 150,0	1,60	0,25	10	10				anbere ichone Gorten, jebe für fich	0, 0	0,80	15	10
808		, D	- 110 A / VY V - VI		0,25	10	10	1865	() §	Vicia	Gerardi, violett	7, 0	0,80	15	1
809			Eduard Otto, fila		0,25	10					cornuta, blan	0, 0	6, 0	70	1
810			Regelianum, purpurviolett	1,60		10-		1867	>>))	» alba, weiß	0, 0	0, 0	80	1
811			Scheuermanni, ftrobgelb		0,25		10	1868	3)	3)	» Perfection, großblumig				
812			» coccineum, jcharlach gestreift.			10		- 1			1000 Korn Mf. 1, 0	0, 0	0, 0	500	2
813			von Moltke, bläulich roja			10		1869	3))) j	lutea, gelb	0, 0	3, 0	40	1
814))	(1	and findled	100			1870))	» :	Munbyana, bflblan, frühblühenb,				
			100 Kilo Mt. 125,0	1.40	0,20	10	10	800			zierlich 1000 Korn Mf. 0,90	0, 0	0, 0	400	2
	(-)	Tr	opaeolum maj. nanum Tom Thumb.					1871	>>	>> (odorata semperflorens, immerbl.,				
815	-		atrococcineum, leuchtend icharlach	2,60	0,35	10	10	Mile.			mohlriechend	0, 0	5, 0	60	.3
816			atropurpureum (Cattels Crimson),					1872	3)))	» the Czar, Treibveilden, vor-				
-			bunkelpurpur	2.60	0,35	10	10	100			züglich, großblumig		0, 0		
817	3)		» Beauty, gelb, rot geftreift		0,40			1873))	>>	» the Czar alba, weiß	0, 0	0, 0	160	1
818			» coccineum fol. aureis, neu, jdar=	and horse	CALIFORNI			100	(0)	Viola	tricolor maxima, Stiefmütter-				
010			lach, goldgelb belaubt	0.0	1,75	30	10	197			chen, Benfees.				
819))		» coeruleo-roseum, blaulich roja		10 mars	10	10	1 4		dir rea	Waina Wialan raidwan fide Sund				
820			or Crystal Palace Gem, gelb, braun	2,00	1			134							
340,	2)		marmoriert	3, 0	0,40	10	10	94			Schönheit und Regelmäßigkeit bes				
326	>>		» Dunnett's spotted, geflectt	2,60	0,35	10	10	199			Baues und durch reine prachtvolle				
827			» Golden King, goldgelb, bfl. belaubt	4,50	0,55	10	10	1			Zeichnung der Blume aus. Die-				
828			» King of Tom Thumb, icharlad,	-,							selben sind rein und zuverlässig in				
-	Ų []		buntel belaubt	6, 0	0,70	15	10	3.0			ihren Sorten.				
329	-))		» King Theodore, jobwarzbraun	5, 0	0,60	10	10	1874	3)		brannrot			70	
330			» luteum, gelb	3, 0	0,40			1875))		dunkelblaut			65	
31			» Pearl, weiß	3,60	0,45	10	10	1876))		dunkle Prachtforten, febr ichon			60	
32				2,80	0,40	10	10	1877))	3)	Dr. Fauft, tief famtichwarg	58, 0	6,40	75	
33			» roseum, rojafarbig	6, 0				1878	>5	5)	gelbe Brachtforten	48, 0	5,40	65	
))		» Ruby King, rubinret	2,30	0,35	10	10	1879))	>>	gestreifte (Fancy)	55, 0	6, 0	70	
			» in bester Misshung 100 Kilo Alf. 220,0 anica Saxifraga (Gypsophila), rosa	5, 0	0,60	10	10	1880	3)))	Goldrand	48, 0	5,40	65	
335					0,50	10		1881))	- >>	gloriosa perfecta, bejenbers ichon	48, 0	5,40	65	
			leriana alba, weiß	4, 0		10	10	1882	>>	>>	hellblan	48, 0	5,40	65	
837			coccinea, seuchtend rot	4, 0	0,50	10	10	1883	>>		hellpurpur feurig		0 0	70	
838			rubra, ret	4,40	0,55	10	10	1884	- >>		Raifer Wilhelm, fornblumenblau		6,80	80	
859	0	. V	enidium calendulaceum, seucht. gold-	0.0	1 20	20	10	1885	>>		fupfer und aurifelfarben				
010	OI	77	gelb, reichblühenb		1,20		40	1886))	>>.	Lord Beaconsfield, purpurviolett am				
			rbascum phoeniceum, purpurrot		0,70						Rande hell auslaufend	60, 0	6,80	80	
841			pyramidatum, gelb			122100	10	1887))	>>	Obier, brei und fünffled., befond. ichon	150,0	17, 0	180	
	-		rbena Aubletia grandiflora, ret			100		1888			purpurea marmorata marginata	F 64 1 100 1	W 10	March 1	
843			» Drummondi, violettrot					1990		3))	» oculata marginata				
844			» hybrida auriculaeflora, mit Auge		12, 0	190	15	1890))	rein gelb				
845))		» candidissima, schneeweiß, be-		0.00	100	40	1891))	Schneewitchen, rein weiß	0, 0	10, 0	130	
- 10			fonders großblumig					1909))	ichwarg mit violettem Ange, febr icon				
))		» coccinea, rote Prachtsorten				15	1000			violet bordé blanc, violett m. weiß.				
847			» coerulea, blaue Prachtsorten				15	1894			weiße Prachtforten			100000	
	3 3)		» Defiance, rein scharl., ganz echt	Can de		400	20	1895			weißrandig				
) >>		» » lutea, blaßgelb				15	1896			vorzügliche Mischung aller Bracht-	77			
)))		» » striata, gestreift (italienische)				15	1			forten I. Rang	45. 0	5. 0	60	
851))		» » gemischt I. Rang	75, 0	8,20	95	15	1897	33	33	gute Difchung				
852	2))		» » » nur von Sortimentsblumen	0,11,0			Time!	1898			Odier Preis Benfees (Cassier). Un-				
			I. Ranges	120,0	13,50	150	20	1000			übertroffen im Bau und Zeichnung				
358	3)		» » schöne Mischung	30, 0	3,60	50	10				ber Blume. Berschiedene, teilweise				
854	E 33		» » Mammoth, neu, sehr großbl.								ganz neue Farben 1 Gr. Mf. 1,20		0. 0	950	
			Riesen, Prachtmischung I. Rang		20, 0	250	30	1899)))	>>	Trimardeau, Riefen = Penfées, von		0,0		
55)))		» compacta candidissima, rein					1000	, ,,		ftaunenswerter Größe, 8—10 cm				
			weiß, gedrungen		0, 0	600	GIW.	1			Durchmeffer in practivoll schönen				
356	3))		» » » jcharlachrot mit weiß. Auge		0, 0						Farben 1 Gr. Mf. 0,35		96 O	280	
357	7 ×	Tak	» » » violett mit weißem Ange.					1 200		di 1999			W 200	400	
358	3 1		» » in bester Mischung	0, 0	0, 0	500	35	The second second			aria cardinalis, brillant rot		0,65		
			» » » bunkelblau (S. Reub					1906			elegans picta, roja mit jcharlach				
			» » purp. m. weiß. Angel S. 29.					1907			hybrida splendens, veridied. Farb				
859	9 6)	» pulchella, fila		0,70			1908	3 "	>>	oculata, mit bunflem Auge		0,40		
) »		» pulcherrima, niedrig, bunkellila		0,70	15	10	1909) »))	» alba (Burridgi)		0,60		
Paris	1 »		» venosa, bunkelblau, fehr schön		4 100	0.0	14. 1	1910)))	»	» coerulea, blan	3,50	0,45		
OU			ronica candida, weißblätterig					1911	1 33))	» nana, verschiedene Farben	8 0	0,90	15	

			-	-		
	Ailo	100 Gr.	Gr.	Pr.		Mt. Pf.
tt.		Mit. P			1966 Brahea filamentosa (Pritchardia filifera), schöne Ralt=	-
012 4 Wahlenbergia grandifl., großbl., blau 013 » grandiflora alba				10	hauspalme 1000 Korn Mf. 13, 0, 100 Korn	1,50
14 (•) Waitzia corymbosa, weiß mit ret		5, 0	60	10	1967 Chamaerops elegans, hellgriin, unten silbergrau, schöne	9 0
15 O* Whitlavia grandiflora, blan		0,35	10	10	harte Zimmerpalme 1000 Korn Af. 26, 0, 100 Korn 1968 » excelsa (Fortunei) 1000- » Mt. 4,20, 100 »	
)16 » » grandiflora alba		0,35		10	1969 » humilis, harte Zwergpalme, vorzügliche Einzelpflanze auf	0,55
917 » » gloxinioides, weiß und blau		0,50	10	10	Rasen Riso Mt. 4,50, 100 Grm.	0,60
018 👝 D Wigandia caracassana, Einzelpflanz	e 0, 0	7, 0	80	15	1970 Cocos australis, Ralthauspalme 100 Korn	
 Xeranthemum annuum fl. pl., Strobbl 					1973 » Romanzoffiana, Kalthauspalme 100 Korn	
920 » » album, weiß gefüllt		1,75	25	10	1974 » Weddelliana, mit gang fein gefiederten, zierlich ge-	
21 » purpureum, purpurviolett		1,80	25	10	bogenen Wedeln, Zimmerpalme ersten Ranges	
922 » » compactum album, gedrungen		2,60	40	10	100 Korn	9,50
23 » » purpureum		2,60	40	10	1976 Corypha australis (Livistona), schöne Fächerpalme	
124 » imperiale, prächtig rot	11,0	2, 0	30	10	1000 Korn Mf. 25, 0, 100 Korn	
buntelrot	94 0	2,70	40	10		2,50 8
26 » » superbissimum, rot, Blume fugelf		2,60	40	10	1978 Latania borbonica (Livistona sinensis), Fächerpalme	1 50
27 » » album, weiß		3,20	7 -	10	1000 Korn Mf. 12, 0, 100 Korn : 1980 Pandanus utilis, Schraubenbaum	1,50 4
28 ZD Zea Caragua, Riesen-Mais, 3-4 m hod		0,15	10	10		5,60 7
29 » gracillima, zierlich niebrig		0,20	10	10	1981 Phoenix canariensis, Zimmerpalme mit dichtgesiederten	5,00
930 » » variegata, neu, gebrungen, ge					buschigen Wedeln: 1000 Korn Mt. 13, 100 Korn	1,60
ftreift, echt aus Samen	4, 0	0,50	10	10	1986 » reclinata, Webel zierlich überhängend	100
931 » » japonica fol. variegatis, buntblät						2,50
terig, 1 m hoch . 10 Kilo Mt. 8, (0,15	10	10	1987 » dactylifera, Dattelpalme. 1 Kilo Mf. 8,50, 100 Gr.	1, 0 :
32 O Zinnia elegans, einfach, in 6 verschiebener		5.00			1988 Sabal umbraculifera, verzügliche Kalthauspalme	
Farben, jede für sich		0,80		11000	1000 Korn Mf. 22, 100 Korn	2,50
33 » elegans, in bester Mischung	5, 0	0,60	10	10	1989 » havanensis 1000 » Mt. 22, 100 »	2,50
O Zinnia elegans fl. pl., bichtgefüllt.	10 0	0.00	95	10	Andere Palmensorten nach Ihrer Wahl können jeweilig in	
34 » » alba, weiß		2,20	35	10	zuverlässig frischer u. keimfähiger Ware von mir besorgt werden.	
35 » » aurea, goldgelb		2,20	35 35	10 10		
37 » » lilacina, fifa		2,20	35	10	Name of the state	
38 » purpurea, purpur		2,20	35	10	Auswahl	
39 » rosea, roja		2,20	35	10	einiger besonders empfehlenswerter Warm- und	
41 » » sulphurea, schweselgelb		2,20	35	10	Ralthauspflanzen.	
43 » violacea, violett		2,20	35	10	A A STATE OF THE PROPERTY OF T	
44 » » vorstehende in Mischung I. Rang.		1,50	25	10	1990 W Adiantum Capillus Veneris, Benushaar Barmhaus	0, 0 7
⊙ Zinnia elegans pumila fl.pl., niebr., bichtge						0, 0 7
45 » » alba		3,60	45	10	1992 K Alsophila australis	3,20
46 » » aurea		4, 0	50	10	1994 K Aralia Sieboldi 10000 Rorn Mt. 13, 1000 Rorn	
47 » » coccinea		3,60	45	10	1995 KZD Arundo Donax, prächtige Einzelpfl. auf Rasen 10 Gr.	
48 » » purpurea	36, 0	4, 0	50	10	1996 KZD Bambusa gracilis, besgleich. 100 Gr. Mt. 4, 0, 10 » (1997 W Blechnum gracile, Baumfarm, jungenförmig	0,60 1
	26 0	4.0	45	10	1998 WZ Cyperus alternifolius	
56 » » vorstehende in Mischung I. Rang.			50	10	1999 W Coffea arabica, Kaffeebaum 1000 Früchte Mf. 18,	2,00 2
57 » elegans robusta grandiflora ple-		4,00	00	10	100 Friichte	2. 0 . 2
nissima. Neu, sehr großblumig ir					2000 W Dasylirion longifolium 1000 Korn Mf. 13, 100 Korn	
verschiedenen Farben		6. 0	70	10	2005 » Dracaena australis (Cordyline)	
58 » " Haageana (spec. Mexico), niebr., gell				10	1000 Korn Mf. 6, 100 Korn (0,70 2
59 » » # fl. pl., gefillt					Anna tana tana tana tana tana tana tana	2,40 4
30 🕟 Sommerblumen gemischt, zur Aussaat ins					2007 » » Draco 100 Gr. Mf. 3,50, 100 »	1,80 8
freie Land I. Rang		0,25				1,60 3
61 » » gemischt II. Rang					2009 W Ficus elastica, Gummibaum	
62 Z Boukettgräser, beste Sorten gemischt	5, 0	0,60	10	10	1000 Korn Mf. 4, 100 Korn (
				Alexa I	2010 K Grevillea robusta, äußerst zierlich, 100 Gr. Mf. 9,0, 10 Gr.	
	LICHT			1000	2011 W Hedychium Gardnerianum, Canna ähnlich. 10 »	1,40 2
76 - C	and the				(1) (1) If I arrandond and non-annon-torran fill and lattering	
Falmen.				A CONTRACTOR	2012 K Leucadendron argenteum, filberblätterig	
		112 2116	ortHis	nor	1000 Korn Mf. 15, 100 Korn 1	
Die nachstehend aufgeführten Gamen beziehe ich	aus ga				1000 Korn Mt. 15, 100 Korn 1 2013 WD Musa Ensete , Banane, sehr wirfungsvoll silr Gruppe	1,80 2
Die nachstehend aufgeführten Samen beziehe ich telle des Auslandes und halte nur diejenigen auf L	aus ga ager, die	burch	nus h	alt=	2013 WD Musa Ensete , Banane, sehr wirkungsvoll für Gruppe und Rasen 100 Korn Mt. 12, 10 Korn	1,80 2
Die nachstehend aufgeführten Samen beziehe ich telle des Auslandes und halte nur diejenigen auf L und in keimfähiger Beschaffenheit lieferbar sind.	aus ga ager, bie Samen,	durche die ni	aus h cht la	alt= nge	1000 Korn Mt. 15, 100 Korn 1 2013 WD Musa Ensete , Banane, sehr wirkungsvoll silr Gruppe und Rasen 100 Korn Mt. 12, 10 Korn 1 2014 KD Phormium tenax , Neuseeländischer Flachs, äußerst	1,80 2 1,60 5
Die nachstehend aufgeführten Samen beziehe ich nelle des Auslandes und halte nur diesenigen auf L r und in keimfähiger Beschaffenheit lieserbar sind. ltbar sind, gehen alljährlich in frischer Ernte von	aus ga ager, bie Samen,	durche die ni bis 2	aus h cht la lpril	alt= nge ein	1000 Korn Mf. 15, 100 Korn 1 2013 WD Musa Ensete , Banane, sehr wirfungsvoll sür Gruppe und Rasen 100 Korn Mf. 12, 10 Korn 1 2014 KD Phormium tenax , Neuseeländischer Flachs, äußerst wirfungsvoll 1000 Korn Mf.4½, 100 Korn (1,80 2 1,60 5 0,55 2
Die nachstehend aufgeführten Samen beziehe ich nelle des Auslandes und halte nur diejenigen auf Le und in keimfähiger Beschaffenheit lieferbar sind. Itbar sind, gehen alljährlich in frischer Ernte von id werden als Nachsendungen behandelt. r.	aus ga ager, bie Samen, Januar	durche die ni bis 2	aus h cht la	alt= nge ein	1000 Korn Mf. 15, 100 Korn 2013 WD Musa Ensete, Banane, sehr wirfungsvoll siir Gruppe und Rasen 100 Korn Mf. 12, 10 Korn 2014 KD Phormium tenax, Neuseeländischer Flacks, äußerst wirfungsvoll 1000 Korn Mf.4½, 100 Korn (2015 » tenax fol. varieg. 1000 » Mf. 22, 100 » 2	1,80 2 1,60 5
Die nachstehend aufgeführten Samen beziehe ich nelle des Auslandes und halte nur diejenigen auf Le und in keimfähiger Beschaffenheit lieferbar sind. Ithar sind, gehen alljährlich in frischer Ernte von id werden als Nachsendungen behandelt.	aus ga ager, bie Samen, Januar	durche die ni bis 2	aus h cht la lpril	alt= nge ein	1000 Korn Mt. 15, 100 Korn 2013 WD Musa Ensete, Banane, sehr wirfungsboll siir Gruppe und Rasen 100 Korn Mt. 12, 10 Korn 2014 KD Phormium tenax, Neuseeländischer Flacks, äußerst wirfungsboll 1000 Korn Mt. 4½, 100 Korn (2015 » tenax fól. varieg. 1000 » Mt. 22, 100 »	1,80 2 1,60 5 0,55 2 2,80 5 3,40 6

42 20 30 10 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	Mr.					Mt. Pf.
Blumensamen=Sortimente.	2078		Levfojen und Goldlack in Prifen. Engl. Commers, großblumige Topffamen	96	Garton	2,40
3ch glaube meinen geehrten Geschäftsfreunden entgegen zu kommen,	2079))	1,85
wenn ich von ben beliebteften Florblumen Sortimente gufammenftelle, für	2080	5))	» » » » »	10	7)	0,95
beren Reinheit hinsichtlich ber Sorten und Farben ich bürge. Dieselben	2081			5	3))	0,50
wurden so gewählt, daß auch bie fleinern Sortimente bie schönften Farben	2082	3)	Engl. Commers, großbl. mit Ladblatt	0		0.50
enthalten. Bei den außerst billig gestellten Preisen muß die Zusammen-	2083	- 33	Grofibl. Byramiden-Sommer- "	12	3)	0,50
ftellung mir überlassen bleiben, und verweise ich meine geehrten Abnehmer bei besondern Bunfden auf mein Berzeichniß. — Die Brisen sind je nach				6))	0,50
ihrem Anhalt nerhältnismädig itarf			Großbl. Zwerg-Phram. Commer- »	12	3)	1,10
Nr. Wf.	2086			6	>>	0,55
O After : Sortimente in Brisen, jede Corte 1 Brise.			Großbl. Riefen-Baum-Sommer-, "	12	3)	1,10
2019 » Feder: oder Röhr:			» » » » »	6))	0,55
2021 » » » »	2089		Großbl. Riefen-Bomben-Sommer- »	5	3)	0,80
2022 » Rugel= 18 » 0,85			Serbit- oder Baftard »	12))	1,40
2023 » »	2092			6	0/	0,70
2024 » »	2093))	Großblumige Raifer »	10	33	1,20
2025 » Kugel=Pyramiden=:	2094			5	3)	0,60
2026 » » »			Winter:	12	>>	1,20
2027 » »	2096			6	3)	0,60
2028 » 3werg*			Cocardean: oder Stangen: » Golblad, egtra gef. Stang. a. 3werg. Stang.))	0,50
2030 » »			" " " " " " " " " " " " " " " " " " "))	0.60
2031 » Boltzes Zwerg-Bonkett=			Goldlad, extra gef. Buid- u. 3merg-Buid-		33	1,20
2032 » » » » » » 0,45			»		55	0,60
2033 » Niedrige Baeonien-Perfection	24	0	Balfaminen, bichtgefüllt in Brifen.			
2035 » » » » 5 » 0,40	2106	3)	Rojen= (Andrieux)	12	Sorten	1, 0
2036 » Fompon : (Truffauts impriquée)	2107	- 5)	» » » » » » » » » » » » » » » » » » »	6	>>	0,50
2037 » » » »	2108))	Rosen-, gestreift :	8	>>	0,70
2039 » Chrysanthemumblütige Zwerg= 20 » 1,40	S Same Hills		" " "	4))	0,35
2040 »	2110		Camessien=	12))	1, 0
	Value of the last		Zwerg=	12))	0.80
2047 » Cocarden=, Kronen= oder Centrum= 7 » 0,60			»	6	»	0,40
2048 » Bictoria:	2114))	3werg-Camellien	5))	0,40
2049 » »	2115	>>	Antirrhinum majus, Löwenmaul	10	33	0,60
2051 » Victoria-Boukett-Phramiden 4 » 0,40			» majus nanum Tom Thumb	10))	0,70
2052 » Bictoria-Zwerg 9 » 0,80			Calliopsis	10	"	0,55
2053 » » » 6 » 0,55	2119	3)	» nana:	6))	0,70
2054 » Rojen			Chrysanthemum	10))	0,60
2055 » »	2121))	Clarkia pulchella))	0,60
2056 » Uhland= (paeonienblittige Kugel=)	2122	3)	Convolvulus tricolor	8))	0,40
2058 » Baconien-PerfByram (Grashoffs verb.) 20 » 1,25	0100		Delphinium, fiebe Mittersporn.	uuf.		NAME OF TAXABLE PARTY.
2059 » » » » » 10 » 0.65			Dianthus chinensis, Sommernelfe	12	"	0,70
2060 » » » » » 5 » 0,35	2125))	Godetia	10	"	0,50
2061 » Chafesspeare 8 » 0,60	2126))	Helichrysum monstrosum fl. pl.	6	>>	0,45
2062 » Effiller	2127	3)	» monstrosum nanum fl. pl	5	3)	0,40
2063 » Victoria-Nadel	2128))	Iberis, einjährige	6	>>	0,35
2065 » » »			Ipomoea purpurea, hochwachsende Winde	12	3)	0,50
2066 » Großblumige Berfection-Jgels 8 » 0,60	2130		Tathrana adapatna makiki fansa Mifa	6	>>	0,25
2067 » Humboldt 8 » 0,60	2131))	Lathyrus odoratus, wohlriedende Wicke	10))	0,40
2068 » Zwerg-Königin., 5 » 1, 0	2133))	"	6	3). 3)	0,90
2069 » Cocarden= oder Kronen=Kompon= 4 » 0,30			Lupinen.	12	75	0,60
2070 » Wajhington:	2135	4	Malven (Althaea rosea fl. pl.), engl. Bracht-	6		0,60
2071 » Neueste Markthallenkönigin: 6 » 0,90	2137))	» bichtgefüllte Chater'iche	6	- »	1, 0
O Levkojen und Goldlack in Prifen.	2138	0	Mimulus	10	3)	0,80
2072 » Levfojen, engl. Sommer Topffamen 30 Sorten 2,20 2073 » » » » 20 » 1,50	2139))	Mirabilis Jalappa	8	>>	0,40
2074 » » » » » 20 » 1,50 2074 » » » » » 10 » 0,75	2144	1)	» Jalappa fol. varieg	5	"	0,30
2075 " " " " " 5 " 0,40	2145	55	Papaver paeoniflor. fl. pl., Paconienmohn.	12))	0,40
2076 » Engl. Sommer- mit Lakblatt » 14 » 1, 0	2146))	» somniferum fl. pl., Febermohn	12	23	0,50
2077 " " " " " 8 " 0,60	2147))	Petunia hybrida	6	3)	0,40
***************************************	menini	m	·			

Charlest at a value of the contraction of the contr						
Mr.	10		21. Bf. 1	ne.	100 St. 10 St. Mt. Vf. Mt. Vf. 1	
2148 • Petunia hybrida grandiflora		Sprien	1,60		Begonia Sedeni, großblumig I. Mang 16, 0 2, 0	0,25
2149 » » » » » »		"	0,80		Obige in bestem Rummel 15, 0 1,80	
2150 » Phlox Drummondi))	0,90	2212	Canna, bunkellaubig, neueste Gorten 25, 0 3, 0	0,40
2151 » » grandiflora))		2213		
2152 » » nana compacta))	1, 0	2214	» iridiflora, iconfte Canna-Gorte, febr groß-	
2153 » » fimbriata	10))	4,50	- Hannes	blätterig und sehr großblumig, grün 0, 0 10, 0	1,20
2154 » » cuspidata, "Stern von Quedlin-	10))	4,50	2216	Cyclamen persicum, großbl. Prachtforten I. Rang 20, 0 2,50	0,30
burg"	8	>>	0,50	2217	Gladiolus Gandavensis hybridus, Bracht-	
))	0,50	See all	mischung I. Rang, fürs freie Land und für	
2156 » » fl. pl	9))	0,60		Töpfe, feinste großblumige Parifer 11, 0 1,30	0,15
	12))	0,60	2218	Gladiolus Gandavensis hybridus, beste	
2158 » Rittersporn, niedriger Hnacinthen- gefüllter	6	3)	0,30	10000	Mischung II. Rang 8, 0 0,90	0,15
2159 » » » » » » » »	8	3)	0,40	2219	Gloxinia hybr. grandifl. erecta 0, 0 2,80	0,3
2160 » Rittersporn, hoher gefüllter (Delph. elatior fl. pl.)			0,50	2220	» » horizontalis 0, 0 2,80	0,3
2161 » » hoher Levkojen-, gef. (Delph. Cons. fl. pl.)		>>		2221	» » pendula 0, 0 2,80	0,3
2162 » » halbhoher Kaiser=, gefüllt		>>	0,45	2222	» » in bestem Rummel 20, 0 2,40	0,30
2163 » » ranunkelblütig, gefüllt	6))	0,30	2223	» » feinste punktierte frang.	
2164 » Salpiglossis variabilis))	0,30		Brachtforten 0, 0 4, 0	0,5
2165 » » grandiflora		3)	0,40	2224	» » crassifolia, in bester Mi-	
2166 » » nana	17.00) - N	0,30		fdjung 0, 0 3,50	0,4
2167 » Scabiosa atropurpurea major		>>	0,30	2225	Georginen, großblumige in Sorten 18, 0 2,20	0,3
2168 » » nana fl. pl))	0,40	2226	» Zwerg- in Sorten 18, 0 2,20	
2169 » Senecio elegans fl. pl		3)	0,40	2227	» Liliput= in Gorten 18, 0 2,20	
2170 » » » nana fl. pl	6	3)	0,40	2228	» in bestem Rummel nach meiner Wahl 15, 0 1,80	
2171 » Silene))	0,50	2229	» einfache engl. Sorten gemischt 0, 0, 2,40	0,3
2172 » Solanum, Blattpflanzen	5	3)	0,45	2230		
2173 • Tagetes erecta fl. pl	4))	0,25	ATT ATT	moifinrot	0,5
2174 » » patula fl. pl	8	>>	0,40	2232	Lilium auratum, Golbbanblilie 0, 0 7,50	0,0
2175 O§ Tropaeolum Lobbianum	10))	0,80	2233		
2176 » majus	6	())	0,30		Ranunteln, gefüllte holland., in bestem Rummel . 1,50 0,25	
2177 ()* » nanum Tom Thumb	10))	0,60	2235		
2178 » Viola tricolor maxima, Stiefmiltterchen	20	3)	1,60		Tritoma Uvaria grandiflora 0, 0 4, 0	
2179 » » »	10))	0,80	2200	Maiblumenkeime, Spacinthen, Tulpen, Cro-	-
2180 » » »	5))	0,40	J. Tus	cus u. s. w. aus Holland direkt bezogen, halte von	
2181 Z Ziergräfer für Boutetts	12	>>	0,60	Great.	August an stets auf Lager. — Besonderes Ber-	
2182 O Zinnia elegans		>>	0,40	Os.I.	zeichniß auf Berlangen zu Diensten.	
2183 » » fl. pl))	0,75		getignes uns Settungen zu Stenfen.	
2186 » » pumila fl. pl))	0,40	120	Verschiedene Pflanzen.	
2187 Teppichpflanzen))	0,40			
2188 O Sommerbinmen))	4, 0	2237	Blumentohl, echter Erfurter Zwerg-, ftarte burch-	1.64
2189 » »))	2, 0	1	winterte Pflanzen	
2190 » »		3)	1, 0		Erdbeeren, beste großfrüchtige Gorten in Rummel 4, 0 0,50	0,
2191 » »))	0.50	2239	Mimulus moschatus Harrisoni, Mojdus	0.4
2192 O* Sommerblumen zu Ginfaffungen))	1,40		pflanze, großblumig 0, 0 1, 0	
2193 » » »))	0,70	2240	Rosen, hochstämmig, beste Sorten mit Ramen. 0, 0 14, 0	
2194 . Strohblumen und Immortellen))	0,75	2245		0,3
2195 § Schlingpflanzen))	1, 0	2246	Stiefmütterchen, Benfees, starte burchwinterte	
2196 D Deforationspffanzen für Gruppen))	1, 0	1	Pflanzen im besten Rummel 1,80 0,25	0,
2197 4 Stauden	26.00))	2,50	1	Comment dates	
2198 » »))	1,25	2247	Topfnelken-Senker.	
))	0,65		Bon Mitte Marg bis Anfang Mai versendbar.	
2199 » » 2200 » Standen zu bauerhaften Einfaffungen				1		0
))	0,70		25 Stück in 25 ber besten Sorten nach meiner Wahl	
2201 🛆 Topfpflanzen	12))	1, 0	1	12 " 12 " " " " " " " " " " " " " " " "	
The State of the S				1	in bestem Rummel 100 Stild Mt. 16, 0, 10 St. Mt. 2, 0, 1 St.	0,2
Blumenzwiebeln und kinoll	ent.			2248	Riesen-Copfnelken.	
1022	00 St	. 10 St. f. Mt. Vf.	1 St.	1000	Blumen von gang besonderer Große und Füllung, 8-10 cm	400
Mr. 2202 Amaryllis formosissima					Durchmesser in 3 Farben:	- 127
					12 Stück Mt. 4,20, 6 Stück Mt. 2,20, 1 Stück	0.4
2203 » robusta (Tettaui)					Tropaeolum nanum fl. pl. "Hermine Grashoff". Rräftige	
2204 Anemonen, holländische einfach, in Rummel			0, 6		Stedlingspflanzen vom Mai ab versenbbar 10 Stück	
2205 » holländische gefüllt, in Rummel	3,6	0,50	0, 8			
2206 Begonia boliviensis ,			0,35		Beinfechser, beste Taselsorten im Rummel 10 »	1,
2207 » Davisi	24,	0 - 3, 0	0,40	2266	Raffia-Baft, beste Ware zum Beredeln und Anbinden	
						0.0
2208 » Froebeli	0,	0 3,50	0,45	0.0	100 Kilo Mt. 75,0, 10 Kilo Mt. 8, 0, 1 Kilo	
2208 » Froebeli 2209 » Pearcei	0,	0 3,50		0.0		

Neußeiten

und wertvolle Ginführungen der letten Jahre.

Aster, Comet- (Reue Loden oder Budel :). Bartrosa mit weiß. 10 Gr. Mf. 6,0, 100 Port. Mf. 20,0, 10 Port. Mf. 2,50, 1 Port. Mt. 0,30.

Aster, Comet- Sellblau mit weiß, lilaroth, weiß mit lila, jede Farbe für fich:

100 Bort. Mf. 50,0, 10 Bort. Mf. 6,0, 1 Bort. Mf. 0,70.

Aster, Comet - Hellblau.

100 Port. Mf. 60,0, 10 Port. Mf. 7,0, 1 Port. Mf. 0,80.

Aster, Triumph, bunkelicharlach. per 10 Gr. Mt. 9,0.

100 Brifen Mt. 20,0, 10 Brifen Mt. 2,50, 1 Brife Mt. 0,30.

Aster, Triumph, bunfelicharlach mit weiß.

100 Bort. Mf. 60,0, 10 Bort. Mf. 7,0, 1 Bort. Mf. 0,80.

Aster, grossblumige Zwerg- Non Plus Ultra- 55be 30-35 cm. Buchs äußerst fräftig, Blumen sehr groß, hochgewölbt.

Carmoifin, rofa, weiß, jede Farbe für fich:

100 Bort. Mt. 80,0, 10 Bort. Mf. 9,0, 1 Bort. Mf. 1,0. Aquilegia chrysantha grandiflora alba. Musbauernd, weiß, großblumig.

100 Port. Mf. 36,0, 10 Port. Mf. 4,0, 1 Port. Mf. 0,50. Centaurea Cyanus fl. pl., gemischte Farben. Rornblume,

100 Bort. Mf. 60,0, 10 Bort. Mf. 7,0, 1 Bort. Mf. 0,80. Salvia coccinea var. "lactea" rein mildweiß (Grashoff 1888). Farbe rein mildweiß. Die Haltung ist gleich der alten Form

Salvia coccinea. Die erste Blumen-Salvie "in weiß", welche bis jest vorhanden.

1000 Brifen Mt. 200, 100 Brifen Mt. 22,0, 10 Brifen Mt. 2,80, 1 Brije Mt. 0,30. 10 Grm. Mt. 3,0, 1 Grm.

Scabiosa major fl. pl. Schneeball. Blume ichneeweiß, bichtgefüllt. 100 Bort. Mt. 60,0, 10 Bort. Mt. 7,50, 1 Bort. Mt. 0,90.

Senecio elegans pomponicus, Pompon-Senecio, purpurroth. 10 Brifen Mt. 1,50, 1 Brife Mt. 0,20. 10 Grm. Mt. 1,50.

Senecio elegans pomponicus ruber.

10 Brifen Mt. 2,50, 1 Brife Mt. 0,30. 10 Grm. Mt. 6,0. Senecio elegans pomponicus cupreus, fupferrothe Abart.

10 Brifen Mt. 3,0, 1 Brife Mt. 0,40. 10 Grm. Mt. 9,50. Tropaeolum majus coccineum fol. aureis. Scharlach, golbgelb belaubt.

100 Bort. Mt. 60,0, 10 Bort. Mt. 7,0, 1 Bort. Mt. 0,80. Verbena hybrida compacta, dunfelblau (Neuheit 1888).

10 Brifen Mt. 6,0, 1 Brife Mt. 0,70.

Verbena hybrida compacta, purpur mit weißem Auge (Neuheit 1888). 10 Brifen Mt. 6,0, 1 Brife Mt. 0,70.

Verbena hybrida Mammoth. Sehr großblumig (Riesen) Prachtmischung I. Rang.

100 Brifen Mt. 20,0, 10 Brifen Mt. 2,50, 1 Brife Mt. 0,30. 100 Grm. Mt. 20,0, 10 Grm. Mt. 2,50.



Neuzüchtung Grashoff für 1890.

Phlox Brummondii cuspidata

"Leuchtkugel"

(Wittmack).

Zu den nebenstehend verzeichneten, von mir gezüchteten und voriges Jahr in den Handel gebrachten Phlox-Neuheiten habe ich die Genugthuung, gegenwärtig noch eine weitere, überaus wertvolle Form hinzufügen zu können. Der Habitus dieser Form ist der der Phl. Dr. nana compacta-Varietäten, teils noch geschlossener, steifer, storriger und dichter gebaut, sodals jede einzelne Pflanze für sieh einen kugelrunden, kaum 15-20 cm hohen, dichten, gedrungenen Busch bildet. Für Teppichbeete und zu Einfassungen, sowie auch zur Topfzucht, ist diese Neuheit vor-

Die Blumen sind meistenteils nur von mittlerer Größe, und entsprechen in ihrer Gestalt genau denen meiner

Neuheit Phl. Dr. cuspidata "Stern von Quedlinburg".

Die Pflanzen entfalten einen solchen Blütenreichtum, dass von der grünen Belaubung nur die unteren Blätter sichtbar bleiben, und eine solche in voller Blüte stehend, wie eine dichtgeschlossene Blütenkugel erscheint.

Diese Neuheit verdient die vollste Beachtung aller Sachverständigen und Blumenliebhaber.

Sämmtliche Farben und Spielarten, welche sich bis jetzt zeigten, habe ich in vier Hauptfarben eingeteilt, und offeriere demnach:

4.4				1000	Port.	100 Port.	10 Port.	I Port.
1)	Roth			Mk.	650,	Mk. 72. —,	Mk. 8.—,	Mk. 1. —.
2)	Scharlach .))		» 80.—,	» 9. —.	» 1. 10.
3)	Rein weiss.			33	680	» 76.—,	» 8, 50,	» 1. —.
4)	Purpur		-	"		» 90.—,	» 10. —.	
-)	Allo Forhon	mamianht		"	een'	" JO. —,		» 1. 20.
	Ane Farben	gemischt))	000,	» 75. —,	» 8. 20,	» 1. —.



Phlox Drummondii cuspidata (Wittmack) - Stern von Quedlinburg -Neuzüchtung Grashoff 1888".

Kupfercliché ohne Holzfuß Mk. 5,-. mit Holzfus » 5,50. Bleicliché ohne Holzfuß Mk.3,-. mit Holzfus » 3.50.



Phlox Drummondii fimbriata (Wittmack)

"Neuzüchtung Grashoff 1888".

Kupfercliché ohne Holzfuß Mk. 4,50. mit Holzfuss » 5,--. Bleicliché ohne Holzfuß Mk. 2,50. mit Holzfuss » 3,-.

Phlox Drummondii "cuspidata" (Wittmack)

Stern von Quedlinburg -

"Neuzüchtung Grashoff 1888".

Eine allgemein anerkannt sensationelle Neuheit von ganz hervorragendem Charakter, be-

reits in mehr als vierzig der herrlichsten Farben sich zeigend.

Der Wuchs ist um durchgehends 10 cm niedriger und geschlossener im Bau, als bei "fimbriata". Die Größe der Blume ist teils dieselbe, teils etwas kleiner, aber die stachelförmigen Mittelzähne an derselben, fünf an der Zahl, 5 bis 6mal so lang, als die Seitenzähne, sodafs sie als 8 bis 12 mm lange Spitzchen abstehen. Dadurch erhält die ganze Blume eine prachtvolle, langspitzige, scharf ausgeprägte, ganz regelrechte Sternform, deren Schönheit noch erhöht wird durch den breiteren weißen Saum, womit sämtliche Blumenkronenzipfel eingefalst sind. Eine hervorragende Neuheit besonders für feine Binderei und Marktpflanzenzucht.

Diese Phlox - Neuheit erhielt in der Sitzung vom 25. August 1887 von der Preisrichter-Amtsgenossenschaft das Wertzeugnis des Vereins zur Beförderung des Gartenbaues in den Königlich Preufsischen Staaten zuerkannt.

		100	Grm.	10 Grm.	1 Grm.	100 Port.	10 Port. I Port.
1) Blau	Mk.	40.—,	Mk. 5,,	Mk65,	Mk. 30,	Mk, 4.—, Mk. —.50
175	2) Roth	33	54	m 6.50,	80,	a 36.—,	» 4.50, » —.55
1 2	Scharlach))	60 ,)) (,	085,	» 40.—,	» 5.—, » —.60
1	Blaumarmoritt	33	60,)) (,	» —.50,	" 50,	» 4.60, » —.33
1	6) Rothmarmorist	33)	62.—,	» 7.20,	» —.90,	» 40.—,	» 5.—, » —.60
01	3) Violettroth	33	72,	» 8.20,	» 1.—,	» 45.—,	» 5.50, » —.65
100	7) Rein weiss))	70,	» 8.—,	» 1.—,	» 40,	» 5.—, » —,60
1 8	Purpur	33	70	33 8	» 1.—,	» 45.—,	» 5.50, » —.65
	D) Lachsroth	_))	80,	» 9.—,	» 1.10,	» 50.—,	» 6.—, » —.70
11)) Rosa	237		» 10.—,	» 1.25,	" 55,	» 6.50, » —.75
) Karmoisin m. weiss. Auge						
15	Violettroth m. weiss. Auge	D 7)) —,—,	n	» 120.—,	» 14.—, » 1.50
	Alle Farben gemischt))	40,	» 5.—,	» —.65,	» 30.—,	» 4.—, » —.50

Um die vorstehend angeführte Neuheit "cuspidata" = Stern von Quedlinburg = dem Fachmann und Liebhaber möglichst naturgetreu vor das Auge zu führen, habe ich mich entschlossen, ein Farbendruck-Bild, nach der Natur aufgenommen, herstellen zu lassen, wovon ich solange Vorrath reicht, abgebe: pr. 100 Stück Mk. 20. —. pr. 4 Stück Mk. 1. —.

Phlox Drummondii "fimbriata" (Wittmack)

"Neuzüchtung Grashoff 1888".

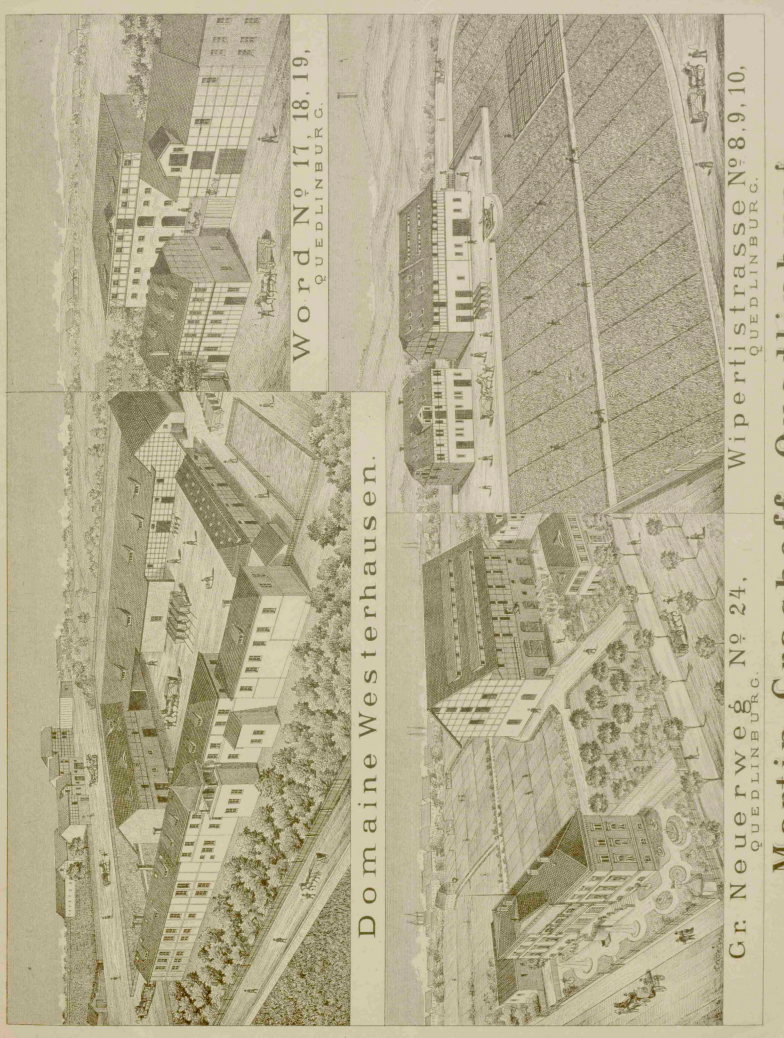
Eine ganz neue Phlox-Abart, welche man sogar als neue Rasse bezeichnen könnte. Die Haltung der Pflanze ist ähnlich der des gewöhnlichen Phlox Drummondii, nur ist sie etwas mehr geschlossen baumartig.

Diese Neuheit hat sich bei mir sehr hart und widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse

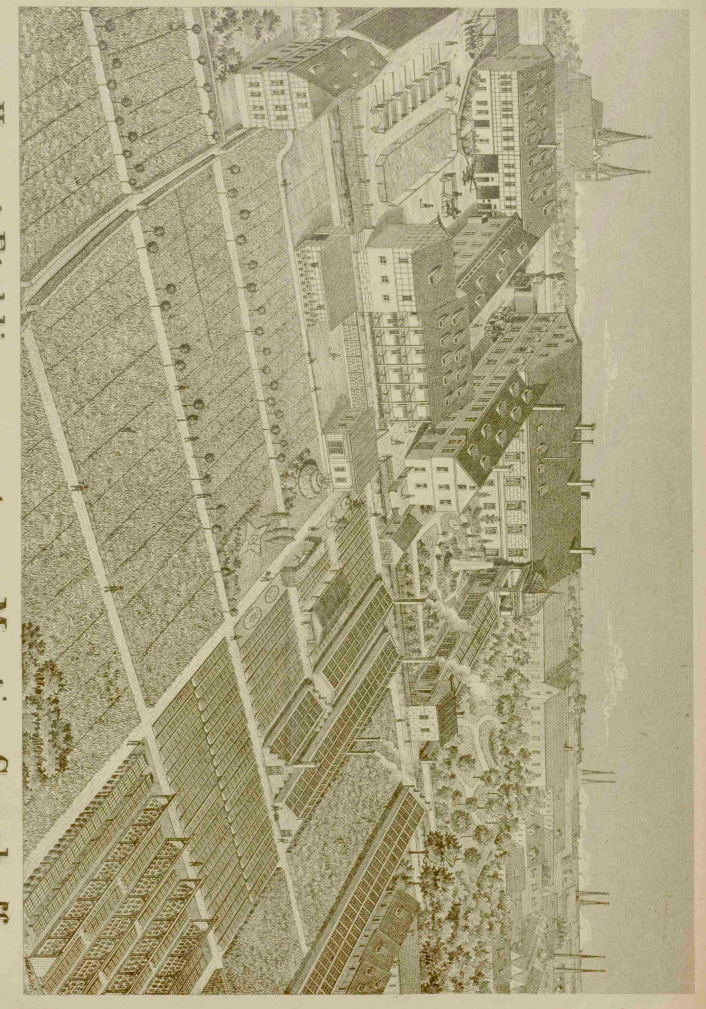
gezeigt, und eignet sich demnach vorzüglich für Freiland- und Topfcultur. Die Blumen haben die Größe der gewöhnlichen Phlox Drummondii bis zu der von Phlox Drummondii grandiflora. Während bei allen bisherigen Phlox die Zipfel der Blumenkrone ganzrandig, sind sie hier teils schön gefranst, teils dreizähnig, der Mittelzahn länger, oft doppelt so lang als die Seitenzähne, letztere meist wiederum gefranst, gezähnelt, und mehr oder weniger weiß umrandet, was von dem herrlichen Sammet der Blumenkrone, nebst dem hellerem Auge, malerisch absticht.

Diese Phlox-Neuheit erhielt in der Sitzung am 25. August 1887 von der Preisrichter-Amtsgenossenschaft das Wertzeugnis des Vereins zur Beförderung des Gartenbaues in den Königl. Preußischen Staaten zugesprochen.

1.20	THE TO BE TOWNSHIP OFFICE																	
	er and entences					100	Grm.	10	Grm.	11	Grm.	100	Port.	10	Port.	11	Port.	
1)	Blau	4				Mk.	40	MI	c. 5.—,	Mk	65	Mk.	30.—,	Mk.	4,,	Mk.	50	
2)	Roth)) :	50,,))	6,,))-	75,))	36,	22	4.50,))	00	
3)	Scharlach))	55,))	6.50,))	80,	2)	40,))	0,))	60	
4)	Blaumarmorirt.		-))	60))	1	3)	80,))	40,	3)	0,		00	
5)	Rothmarmorirt				15.	3)	60	33.	7))	85,))	40,		D,))	60	
6)	Violettroth				1))	65	3)	7.50,	-))	90,	33	45,	3)	5.50,))	65	
7)	Rein weiss	-))	60.—.))	7.—,	33	85,	>>	40,))	D,	>> -	60	
8)	Purpur))	70.—.	3)	8.—,))	1,))	45,))	5.50,	3)	65	
(9)	Lachsroth			100		9)	10))	8	>>	1,))	40.	731	0. ,	- 55	00	
10)	Rosa		-, 1			33		1)	10.—,	11	1.25,))	50,	>>	6,	3)	10	
11)	Karmoisin m. we	iss	. A	ue	re	3)))		>>		- 33	100.—,	>>	12.—,	3)	1.30	
12)	Violettroth m.we	eiss	. A	ug	re	>>	,,	33,		1)		3)	80,))	10.—,))	1.10	
	Alle Farben ger	mis	ch	t.))	40	3)	5))	65	. D	30,	3)	4,-,	3)	50	



Grashoff Martin



ot-Etablissement amenculturen en Quedlin burg Lange Gasse gros, Samenhandlung VOI Grashoff

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Wageningen University & Research – Library
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)